

# Magellan MiVue 240



## User Manual



---

## Safety.

This Magellan device is a dashboard camera and recording device designed to assist you in recording videos, taking photos, and managing the content stored on the device.

Please check with your state or local law enforcement for applicable regulations regarding mounting to the windshield. Go to the Magellan store at [magellanGPS.com](http://magellanGPS.com) for alternate mounting solutions.

The driver should enter data or program the Magellan receiver only when the vehicle is stopped. Only a vehicle passenger should enter data or program the device while the vehicle is moving. It is your responsibility to comply with all traffic laws.

Every attempt is made to ensure that the database is accurate. However, roadways, points of interest (POIs), and business and service locations may change over time.

Keep the receiver safe from extreme temperature conditions. For example, do not leave it exposed to direct sunlight for an extended period of time. The maximum operating temperature is 140°F (60°C).

Take care when mounting the device in your vehicle, whether using the windshield mount or other mount or accessories, that it does not obstruct the driver's view of the road, interfere with the operation of the vehicle's safety devices such as air bags, or present a hazard to occupants of the vehicle should the receiver be dislodged while driving.

You assume the risks associated with damage to your vehicle or vehicle occupants as the result of your choices in mounting the receiver.

The battery is rechargeable and should not be removed. In the event it should need to be replaced, please contact Magellan Technical Support at [support.magellanGPS.com](mailto:support.magellanGPS.com) or 800-707-8871.

### Magellan Take-Back Program

Magellan's Take-Back Program provides a way for customers to recycle certain Magellan equipment. As part of this program, all Magellan GPS models will be accepted.

Visit [magellanGPS.com/Support](http://magellanGPS.com/Support) for more information.

---

---

In some jurisdictions, audio recordings require the consent of all parties before you begin recording. It is your responsibility to know and comply with applicable audio recording consent laws in your jurisdiction.

In some jurisdictions, it could be considered an invasion of privacy rights to take or publicly display photographs or videos of people or their vehicles using this product. It is your responsibility to know and comply with applicable laws and rights to privacy in your jurisdiction.

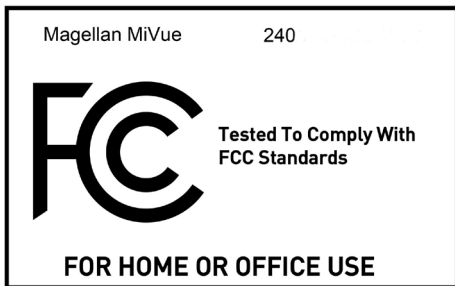
Before using the suction cup mount on your windshield, check the state and local laws and ordinances where you drive. Some state laws prohibit or restrict drivers from using suction mounts on their windshields while operating motor vehicles.

IT IS THE USER'S RESPONSIBILITY TO MOUNT AND OPERATE THE DEVICE IN COMPLIANCE WITH ALL APPLICABLE LAWS AND ORDINANCES.

#### **FCC RF Radiation Exposure Statement**

1. This Transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.
2. This equipment complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 centimeters between the radiator and your body.

Wi-Fi 5G Band 1 is for indoor use only.



---

## Table Of Contents.

|                                   |    |
|-----------------------------------|----|
| Getting To Know Your Dashcam..... | 6  |
| Setting Up Your Dashcam.....      | 9  |
| Operating Your Dashcam.....       | 10 |
| Changing System Settings.....     | 15 |
| Using MiVue Manager.....          | 17 |
| Taking Care of Your Dashcam.....  | 20 |
| Warranty.....                     | 23 |

---

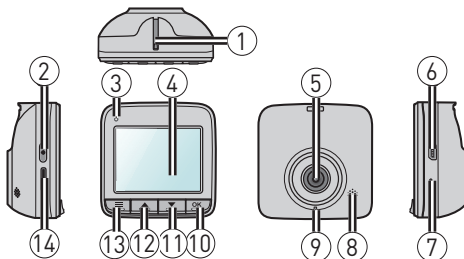


## **Precautions and notices.**

- Do NOT operate your dashcam while driving.
  - You'll need a window mount to use your dashcam in your vehicle. Make sure to place the recorder so that you don't obstruct the driver's view or airbags.
  - Make sure that no object is blocking the camera lens and that no reflective material appears near the lens. Keep the lens clean.
  - Recording quality may be impacted if your vehicle's windshield is tinted.
-

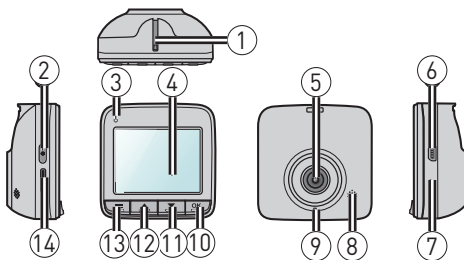
---

## Getting To Know Your Dashcam.



|   |                            |   |
|---|----------------------------|---|
| ① | <b>Device mount socket</b> | For mounting the device.  |
| ② | <b>Power key</b>           | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Press briefly to turn on the device; press and hold to turn off the device.</li><li>▪ When the device is on and not recording, press rapidly to cycle through operation modes: <b>Video &gt; Capture &gt; Playback</b>.</li></ul> |
| ③ | <b>Status indicator</b>    | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Glows red when charging is in progress. (The indicator will be off when the device is fully charged.)</li><li>▪ Flashes green when recording is in progress.</li><li>▪ Glows green when the device is turned on.</li></ul>        |
| ④ | <b>LCD screen</b>          | Displays your device's output.  |
| ⑤ | <b>Camera lens</b>         | *Make sure that no object is blocking the camera lens and that no reflective material appears near the lens.  |

---



|   |                           |   |
|---|---------------------------|---|
| ⑥ | <b>Mini-USB connector</b> | Connects to the charger.  |
| ⑦ | <b>Shutdown switch</b>    | Turns off the device.   |
| ⑧ | <b>Speaker</b>            | Outputs audio.  |
| ⑨ | <b>Microphone</b>         | Receives sounds.  |
| ⑩ | <b>OK key</b>             | <ul style="list-style-type: none"> <li>Starts or stops recording.</li> <li>Acts as the ENTER button.</li> </ul>   |
| ⑪ | <b>Down key</b>           | <ul style="list-style-type: none"> <li>Moves to the next item.</li> <li>Zooms out of the image.</li> </ul>  |
| ⑫ | <b>Up key</b>             | <ul style="list-style-type: none"> <li>Moves to the previous item.</li> <li>Zooms in the image.</li> </ul>  |
| ⑬ | <b>Menu key</b>           | <ul style="list-style-type: none"> <li>Opens the <b>Settings</b> menu when not recording.</li> <li>Returns to the previous screen.</li> <li>Changes video playback speed (1X, 2X, 4X, 8X).</li> </ul> |
| ⑭ | <b>Memory card slot</b>   | Insert microSD card to record data.   |

---

## Inserting A Memory Card.

**Note:** Do not apply pressure to the center of the memory card.

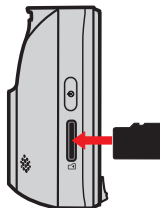
You must insert a memory card before you can start recording. Your device supports Class 10 memory cards up to 32GB.

Hold the card (microSD) by the edges and gently insert it into the slot (as illustrated).

To remove a card, gently push the top edge of the card inwards to release it, and pull it out of the slot.

**Note:** Before you start recording, format the MicroSD card to avoid malfunction caused by files not created by MiVue. Format the card on your computer or on MiVue.




**Note:** Magellan does not guarantee the product's compatibility with MicroSD cards from all manufacturers.



---

## Formatting a card.

To format a microSD card (all data will be erased):

1. When not recording, press  twice to open the **Setup** menu.
2. Select **Format** > press .
3. Select **Yes** > press .

## Setting Up Your Dashcam.

### CAUTION:

- Select an appropriate location for mounting the device in a vehicle. Never place the device where the driver's field of vision is blocked.
- DO NOT insert or remove the memory card when operating the recorder.

To ensure the best recording angle:

1. Make sure that your car is parked on level ground.
2. Make sure that the camera view is level with the ground and the horizon is slightly below the middle of the camera screen.

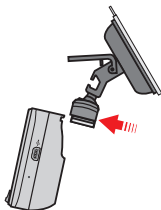
Use cable clips to secure the power cord so that it doesn't interfere with driving. To ensure the high-quality recordings, place the recorder near the rear-view mirror.

---

1



2



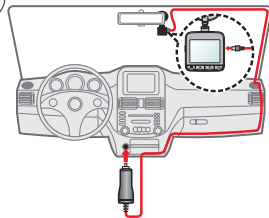
3



4



5



6



## Operating Your Dashcam.







**Note:** DO NOT remove or insert the memory card while recording.

Connect the recorder to the car charger according to the **Setting Up Your Dashcam** section.

---

## Setting the date and time.


To make sure of the correct date and time stamp for your recordings, check the date and time settings before you begin recording.



1. When not recording, press  twice to open the **Setup** menu.
2. Select **Date/Time** > press .
3. Select **Set** > press .
4. Press the **Power** key repeatedly to change the setting fields.
  - Date format
  - Date fields
  - Time fieldsUse  and  to select a setting > press .

## Recording in driving mode.

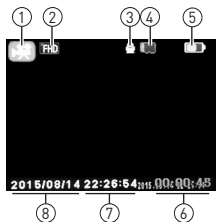
### Continuous recording

When you connect the car charger to your vehicle's Vehicle Power Adapter (VPA), the dashcam starts Continuous recording automatically. The recording is divided into individual 130MB video clips, and recording doesn't stop between clips.

Your dashcam automatically stops and saves the recording when the vehicle engine is turned off. Then, your dashcam turns off automatically. To stop recording manually, press .


When recording is not in progress, manually start Continuous recording at any time by pressing . To stop recording, press .

---




- |   |                        |   |   |
|---|------------------------|---|---|
| ① | Current operation mode | ⑤ | Battery power status                                    |
| ② | Image resolution       | ⑥ | Elapsed time of recording; remaining time for recording |
| ③ | Microphone status      | ⑦ | Current time  |
| ④ | Memory card status     | ⑧ | Current date  |

**Note:** If Continuous recording is ongoing, but there isn't enough space on your memory card, new video clips will replace the old ones.

**Note:** When not recording, open the **Video** menu by pressing .

## Event recording


By default, if an event happens, such as high-speed driving, an abrupt turn, or an accidental crash, the G sensor prompts the dashcam to start an Emergency recording (or Event recording).

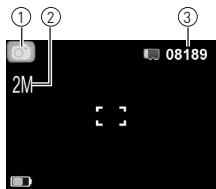
To manually start an Event recording while Continuous recording is in progress, press .

To stop recording, press .

**Note:** Your dashcam automatically protects/locks Event recordings.

## Capture mode.

When not recording, press the Power key rapidly to switch to Capture mode. Press  to capture a photo.






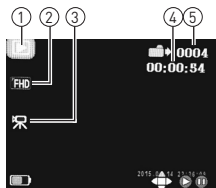
- ① Current operation mode
- ② Image resolution
- ③ Remaining amount of photos

**Note:** In Capture mode, open the **Capture** menu by pressing .

## Playback mode

To select a video or photo for playback (when not recording):

1. Press the **Power** key rapidly to switch to playback mode. The screen displays the latest file.
2. Press  to play/pause playback.
3. During playback, use / to switch to the previous/next file.











- ① Current operation mode
- ② Image resolution
- ③ Video
- ④ Video duration
- ⑤ Current file number







**Note:** In playback mode, open the Playback menu by pressing .

---

## Managing Your Files.

You can protect files from being deleted.

1. When not recording, press the **Power** key rapidly to switch to playback mode.
  2. Press  to open the **Playback** menu.
  3. Select **Protect** > press .
  4. To add protection to the current file, select **One** > press . Select **Set** > press .
    - To add protection to all files, select **All** > press . Select **Set** > press .
    - To add protection to a certain file, select **Select** > press . Select the desired file > press .







A lock icon will appear on the playback screen.
  5. To remove protection from the current file, select **One** > press . Select **Remove** > press .
    - To remove protection from all files, select **All** > press . Select **Remove** > press .
    - To remove protection from a certain file, select **Select** > press . Select the desired file > press .
-

---



## Deleting files.

### CAUTION:

- Deleted files cannot be recovered. Back up your files before deletion.
- You cannot delete protected files.

1. When not recording, press the **Power** key rapidly to switch to playback mode.
2. Press  to open the **Playback** menu.
3. Select **Delete** > press .
4. To delete the current file, select **One** > press 
  - To delete all files, select **All** > press .
  - To delete a certain file, select **Select** > press . Select the desired file > press .

## Changing System Settings.

When not recording, press  to open the **Video/Capture/Playback** menu, or press  twice to open the **Setup** menu.

| Menu  | Item       | Description                                     |
|-------|------------|---|
| Video | Resolution | Sets image resolution.                          |
|       | REC Sound  | Sets whether to include sounds in recordings.   |
|       | Time Stamp | Sets date and time display in recordings.       |
|       | G-sensor   | Sets G sensor sensitivity or disables G sensor. |

---

---

| Menu     | Item        | Description  |
|----------|-------------|--|
| Capture  | Resolution  | Sets image resolution.   |
|          | Time Stamp  | Sets date and time display in photos.  |
| Playback | Delete      | Deletes file(s).   |
|          | Protect     | Sets or removes file protection.   |
|          | Thumbnail   | Switches to thumbnail view.  |
|          | Volume      | Adjusts volume level.  |
| Setup    | Format      | Formats a memory card (all data will be erased).   |
|          | Language    | Sets language.   |
|          | Sys. Reset  | Restores system settings to factory defaults.  |
|          | Light Freq. | Sets the frequency to match the flicker frequency of the local power supply when recording.          |
|          | Date/Time   | Sets system date and time.   |
|          | LCD Timer   | Sets the timer for the LCD to turn off automatically (in the specified time) after recording starts. |

---

---

## Using MiVue Manager.

MiVue Manager™ allows you to view the videos recorded on your dashcam.

**Note:** Not all features are available for every model.

### Installing MiVue Manager.

Download MiVue Manager from [support.magellangps.com](http://support.magellangps.com) and follow the on-screen prompts to install it. Make sure to download the correct software version (Windows or Mac) according to your computer's operating system.

### Playing the recording files.

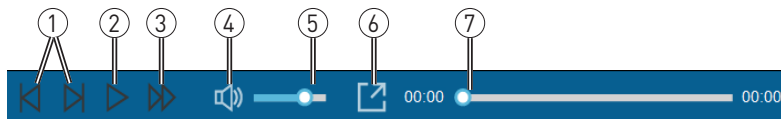
1. Remove the memory card from the recorder and access the card on the computer via a card reader. Copy the recording files to your computer for backup and playback.

You may also leave the memory card inserted in the MiVue device and connect the device to your computer via a USB cable.


2. Start MiVue Manager on the computer.
    - By default MiVue Manager shows the calendar and the file list on the right.
    - When a recording file exists you will see the date marked with “●.” Click that date to display the files that were recorded on that date.
    - You can choose the file type to display: **Event / Normal / Parking**.
    - To display all files in the current folder, click **All**. To return to the calendar view, click **Calendar**.
  3. Double-click a file on the file list to start playback.
-

---

1. The playback controls are described as follows:

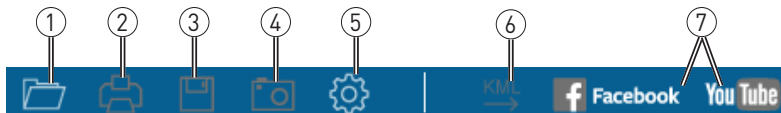


- ① Skip to next/previous file.
  - ② Start/pause playback.
  - ③ Change playback speed.
  - ④ Mute/unmute volume.
  - ⑤ Adjust volume level.
  - ⑥ Play full-screen video.
  - ⑦ Display playback progress. Click along the bar or drag the slider to move directly to that point in the video.
2. During playback, you can check more driving information from the dashboard panel and the G sensor chart that are displayed below the video playback screen.

- On the dashboard panel, click  to display the map screen\*.
- G sensor chart displays data in 3-axis waveform about the car's shift forward/backward [X], to the right/left [Y] and upward/downward [Z].

\* The map screen may not display when the computer is not connected to the Internet or when your MiVue model does not support the GPS function.

3. The tool bar allows you to do the following:



- 
- ① Select folder that stores files.
  - ② Preview/print current image.
  - ③ Save files to your computer.
  - ④ Capture/save video image to your computer.
  - ⑤ Open Settings menu.\*
  - ⑥ Export and save GPS info as KML format to your computer.
  - ⑦ Upload files to Facebook and YouTube.

\*Settings menu:

- **Change Language:** Sets the display language of MiVue Manager.
  - **Change Skin:** Sets the colour scheme of MiVue Manager.
  - **Check for Update:** Checks if there is any new version of MiVue Manager. Internet access is required for this feature.
  - **About:** Displays the version and copyright information of MiVue Manager.
-

---

## Taking Care Of Your Dashcam.

Taking care of your dashcam ensures smooth operation and reduces damage risk.

- Keep your device away from excessive moisture and extreme temperatures.
  - Avoid exposing your device to direct sunlight or strong ultraviolet light for extended periods of time.
  - Do not place anything on top of your device or drop objects on your device.
  - Do not drop your device or subject it to severe shock.
  - Do not subject your device to sudden and severe temperature changes. This could cause moisture condensation inside the unit, which could damage your device. In the event of moisture condensation, allow the device to dry out completely before use.
  - The screen surface can easily be scratched. Avoid touching it with sharp objects. Non-adhesive generic screen protectors designed specifically for use on portable devices with LCD panels may be used to help protect the screen from minor scratches.
  - Never clean your device with it powered on. Use a soft, lint-free cloth to wipe the screen and the exterior of your device.
  - Do not use paper towels to clean the screen.
  - Never attempt to disassemble, repair or make any modifications to your device. Disassembly, modification or any attempt at repair could cause damage to your device and even bodily injury or property damage and will void any warranty.
  - Do not store or carry flammable liquids, gases or explosive materials in the same compartment as your device, its parts or accessories.
-

- 
- Do not attempt to service the unit. There are no serviceable parts inside. Replace the unit if it is damaged or exposed to excess moisture.
  - To discourage theft, do not leave the device and accessories in plain view in an unattended vehicle.
  - Overheating may damage the device.

## **Safety precautions.**

### **About charging**

- Use only the charger supplied with your device. Use of another type of charger may result in malfunction and/or danger.
- This product is intended to be supplied by a LISTED Power Unit marked with "LPS", "Limited Power Source" and output rated + 5 V dc / 1 A.
- Use a specified battery in the equipment.

### **About the charger**

- Do not use the charger if the cord becomes damaged.
  - Do not use the charger in a high moisture environment. Never touch the charger when your hands or feet are wet.
  - Allow adequate ventilation around the charger when using it to operate the device or charge the battery. Do not cover the charger with paper or other objects that will reduce cooling. Do not use the charger while it is inside a carrying case.
  - Connect the charger to a proper power source. The voltage requirements are found on the product case and/or packaging.
-

---

## About the battery

- Use a specified battery in the equipment.
- CAUTION: This unit contains a non-replaceable internal Lithium Ion battery. The battery can burst or explode, releasing hazardous chemicals. To reduce the risk of fire or burns, do not disassemble, crush, puncture, or dispose of in fire or water.
- Important instructions (for service personnel only)
  - Caution: Risk of explosion if battery is replaced by an incorrect type. Dispose of used batteries according to the instructions.
  - Replace only with the same or equivalent type recommended by the manufacturer.
  - The battery must be recycled or disposed of properly.
  - Use the battery only in the specified equipment.

---

# Warranty.

## **Magellan Limited Warranty**

All Magellan global positioning system (GPS) receivers are navigation aids, and are not intended to replace other methods of navigation. The purchaser is advised to perform careful position charting and use good judgment. READ THE USER GUIDE CAREFULLY BEFORE USING THE PRODUCT.

### **1. MAGELLAN WARRANTY**

(a) MiTAC Digital Corp. ("Magellan") warrants its GPS receivers and hardware accessories to be free from defects in material and workmanship and will conform to its published specifications for the product for a period of one year from the date of original purchase. THIS WARRANTY APPLIES ONLY TO THE ORIGINAL CONSUMER PURCHASER OF THIS PRODUCT.

(b) In the event of a defect, Magellan will, at its discretion, repair or replace the hardware product with a product of like kind or quality, which may be new or reconditioned, with no charge to the purchaser for parts or labor. Magellan's limit of liability under the limited warranty shall be the actual cash value of the product at the time the purchaser returns the product to Magellan for repair less a reasonable amount for usage, as determined by Magellan in its sole discretion. The repaired or replaced product will be warranted for 90 days from the date of return shipment, or for the balance of the original warranty, whichever is longer.

(c) Magellan warrants that software products or software included in hardware products will be free from defects in the media for a period of 30 days from the date of shipment and will substantially conform to the then current user documentation provided with the software (including updates thereto). Magellan's sole obligation shall be the correction or replacement of the media or the software so that it will substantially conform to the then- current user documentation. Magellan does not warrant the software will meet purchaser's requirements or that its operation will be uninterrupted, error-free or virus-free. The purchaser assumes the entire risk of using the software.

### **2. PURCHASER'S REMEDY**

PURCHASER'S EXCLUSIVE REMEDY UNDER THIS WRITTEN WARRANTY OR ANY IMPLIED WARRANTY SHALL BE LIMITED TO THE REPAIR OR REPLACEMENT, AT MAGELLAN'S OPTION, OF ANY DEFECTIVE PART OF THE RECEIVER OR ACCESSORIES WHICH ARE COVERED BY THIS WARRANTY. REPAIRS UNDER THIS WARRANTY SHALL ONLY BE MADE AT AN AUTHORIZED MAGELLAN SERVICE CENTER. ANY REPAIRS BY A SERVICE CENTER NOT AUTHORIZED BY MAGELLAN WILL VOID THIS WARRANTY.

---

---

### **3. PURCHASER'S DUTIES**

For repair or replacement on a Magellan product the purchaser must obtain a Return Materials Authorization (RMA) number from Magellan Technical Support or by submitting a repair request through our website at [www.magellanGPS.com](http://www.magellanGPS.com), prior to shipping. The purchaser must return the product postpaid with a copy of the original sales receipt, purchaser's return address and the RMA number clearly printed on the outside of the package to the Authorized Magellan Service Center address provided by Magellan with the RMA number. Magellan reserves the right to refuse to provide service free-of-charge if the sales receipt is not provided or if the information contained in it is incomplete or illegible or if the serial number has been altered or removed. Magellan will not be responsible for any losses or damage to the product incurred while the product is in transit or is being shipped for repair. Insurance is recommended. Magellan recommends the use of a trackable shipping method such as UPS or FedEx when returning a product for service.

### **4. LIMITATION OF IMPLIED WARRANTIES**

Except as set forth in item 1 above, all other expressed or implied warranties, including those of fitness for any particular purpose or merchantability, are hereby disclaimed AND IF APPLICABLE, IMPLIED WARRANTIES UNDER ARTICLE 35 OF THE UNITED NATIONS CONVENTION ON CONTRACTS FOR THE INTERNATIONAL SALE OF GOODS. Some national, state, or local laws do not allow limitations on implied warranty on how long an implied warranty lasts, so the above limitation may not apply to you.

### **5. EXCLUSIONS**

The following are excluded from the warranty coverage:

- (a) periodic maintenance and repair or replacement of parts due to normal wear and tear;
  - (b) batteries;
  - (c) finishes;
  - (d) installations or defects resulting from installation;
  - (e) any damage caused by (i) shipping, misuse, abuse, negligence, tampering, moisture, liquids, proximity or exposure to heat, or improper use; (ii) disasters such as fire, flood, wind, and lightning; (iii) unauthorized attachments or modification;
  - (f) service performed or attempted by anyone other than an authorized Magellan Service Center;
-

- 
- (g) any product, components or parts not manufactured by Magellan,
  - (h) that the receiver will be free from any claim for infringement of any patent, trademark, copyright or other proprietary right, including trade secrets
  - (i) any damage due to accident, resulting from inaccurate satellite transmissions. Inaccurate transmissions can occur due to changes in the position, health or geometry of a satellite or modifications to the receiver that may be required due to any change in the GPS.

[Note: Magellan GPS receivers use GPS or GPS+GLONASS to obtain position, velocity and time information. GPS is operated by the U.S. Government and GLONASS is the Global Navigation Satellite System of the Russian Federation, which are solely responsible for the accuracy and maintenance of their systems. Certain conditions can cause inaccuracies which could require modifications to the receiver. Examples of such conditions include but are not limited to changes in the GPS or GLONASS transmission.].

The opening, dismantling or repairing of this product by anyone other than an authorized Magellan Service Center will void this warranty.

## **6. EXCLUSION OF INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES**

- (a) MAGELLAN SHALL NOT BE LIABLE TO PURCHASER
  - (b) OR ANY OTHER PERSON FOR ANY INDIRECT, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES WHATSOEVER, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOST PROFITS, DAMAGES ARISING FROM A DELAY OR LOSS OF USE, OR OUT OF THE BREACH OF THIS WARRANTY OR ANY IMPLIED WARRANTY EVEN IF CAUSED BY THE NEGLIGENCE OR ANOTHER FAULT OF MAGELLAN OR OUT OF THE NEGLIGENT USAGE OF THE PRODUCT. IN NO EVENT WILL MAGELLAN BE HELD RESPONSIBLE FOR SUCH DAMAGES, EVEN IF MAGELLAN HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.
  - (c) Some national, state, or local laws do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitation or exclusion may not apply to you.
-

---

## 7. COMPLETE AGREEMENT

(a) This written warranty is the complete, final and exclusive agreement between Magellan and the purchaser with respect to the quality of performance of the goods and any and all warranties and representations. THIS WARRANTY SETS FORTH ALL OF MAGELLAN'S RESPONSIBILITIES REGARDING THIS PRODUCT. THIS WARRANTY GIVES YOU SPECIFIC RIGHTS. YOU MAY HAVE OTHER RIGHTS WHICH VARY FROM LOCALITY TO LOCALITY AND CERTAIN LIMITATIONS CONTAINED IN THIS WARRANTY MAY NOT APPLY TO YOU.

(b) If any part of this limited warranty is held to be invalid or unenforceable, the remainder of the limited warranty shall nonetheless remain in full force and effect.

This limited warranty is governed by the laws of the State of California, without reference to its conflict of law provisions or the U.N. Convention on Contracts for the International Sale of Goods, and shall benefit Magellan, its successors and assigns. This warranty does not affect the consumer's statutory rights under applicable laws in force in their locality, nor the customer's rights against the dealer arising from their sales/purchase contract.

For further information concerning this limited warranty, please visit Magellan's website at [magellangps.com](http://magellangps.com) or contact:

MiTAC Digital Corp. 279 E Arrow Hwy, San Dimas, CA 91773, USA

USA & Canada: 800-707-9971

Mexico: 866-310-7223

---

---

## Need Technical Support?

If you need technical support for your Magellan product, go to [support.magellangps.com](http://support.magellangps.com) for answers to most questions.

If you can't find a solution there, contact Magellan Technical Support by e-mail at [support.us@cs.magellangps.com](mailto:support.us@cs.magellangps.com) or call 800-707-9971.

Connect with us  
[@MagellanGPS](#)



MiTAC Digital Corporation  
279 E Arrow Hwy, San Dimas, CA 91773 USA

[www.magellanGPS.com](http://www.magellanGPS.com)

112-0102-001

© 2016 MiTAC Digital Corporation. The Magellan logo and Magellan are registered trademarks of MiTAC International Corporation, and OneTouch is a trademark of MiTAC International Corporation and are used under license by MiTAC Digital Corporation. All rights reserved.  
All other trademarks and registered trademarks are property of their respective owners.

---

# Magellan MiVue 240



## Guía del Usuario



---

## Seguridad.

Este dispositivo de Magellan es un dispositivo de cámara y de grabación para el tablero de instrumentos, diseñado para ayudarlo a grabar videos, tomar fotografías y gestionar los contenidos almacenados en el dispositivo.

Por favor verifique la normativa estatal o local aplicable sobre montaje en el parabrisas. Ingrese a la tienda de Magellan en [magellanGPS.com](http://magellanGPS.com) para soluciones alternativas de montaje.

El conductor debe introducir datos o programar el receptor Magellan solo cuando el vehículo está detenido. Solo un pasajero del vehículo debe introducir datos o programar el dispositivo mientras el vehículo esté en movimiento. Es su responsabilidad cumplir con todas las leyes de tránsito.

Se han tomado todas las precauciones posibles para asegurar que la base de datos sea exacta. Sin embargo, las carreteras, los puntos de interés (PI) y las ubicaciones de los negocios y servicios pueden cambiar con el tiempo.

Mantenga el receptor protegido ante condiciones de temperaturas extremas. Por ejemplo, no lo deje expuesto de manera directa a la luz solar durante un periodo largo de tiempo. La temperatura máxima de funcionamiento es de 140°F (60°C).

Al realizar el montaje del receptor en su vehículo, ya sea usando el montaje en el parabrisas o cualquier otro montaje o accesorios, tenga cuidado de no obstruir el campo de visión de la carretera del conductor, interferir con el funcionamiento de los dispositivos de seguridad del vehículo como las bolsas de aire, o representar un riesgo para los ocupantes del vehículo en caso que el receptor caiga durante la conducción.

Usted asume los riesgos asociados con los daños a su vehículo o a los ocupantes del vehículo como consecuencia de su elección de las opciones para el montaje del receptor.

La batería es recargable y no se debe retirar. En el caso de que deba ser reemplazada, por favor póngase en contacto con el Soporte técnico de Magellan en [support.magellanGPS.com](http://support.magellanGPS.com) o al 800-707-8871.

### Programa de reciclaje de Magellan

El Programa de reciclaje de Magellan brinda a los consumidores una manera de reciclar algunos equipos de Magellan. Como parte de este programa se aceptarán todos los modelos GPS de Magellan.

Visite [support.magellanGPS.com](http://support.magellanGPS.com) para mayor información.

---

---

En algunas jurisdicciones, las grabaciones de audio requieren el consentimiento de todas las partes, antes de empezar a grabar. Es su responsabilidad conocer y cumplir con las leyes de consentimiento de grabación de audio aplicables en su jurisdicción.

En algunas jurisdicciones, se podría considerar una invasión de los derechos de privacidad tomar o mostrar públicamente fotografías o videos de personas o de sus vehículos utilizando este producto. Es su responsabilidad conocer y cumplir con las leyes y los derechos de privacidad aplicables en su jurisdicción.

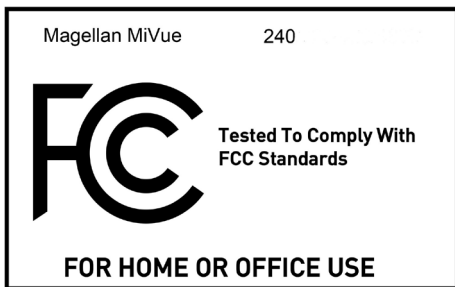
Antes de utilizar el soporte de ventosa en el parabrisas, verifique las leyes y ordenanzas estatales y locales de donde conduce. Algunas leyes estatales prohíben o restringen el uso de bases de succión en los parabrisas durante la conducción de un vehículo.

**ES RESPONSABILIDAD DEL USUARIO MONTAR Y OPERAR EL DISPOSITIVO DE CONFORMIDAD CON LAS LEYES Y ORDENANZAS VIGENTES.**

**Declaración de exposición a la radiación de radio frecuencia (RF) de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC, por sus siglas en inglés)**

1. Este transmisor no se debe colocar ni funcionar conjuntamente con otra antena o transmisor.
2. Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación RF de la FCC establecidos para un entorno no controlado. Este equipo se debe instalar y operar a una distancia mínima de 20 centímetros entre el radiador y su cuerpo.

La Banda 1 de Wi-Fi 5G solo es para uso en interiores.



---

## Configuración de su cámara de tablero.

|   |    |
|---|----|
| Conociendo su cámara para tablero.....      | 33 |
| Configuración de su cámara de tablero.....  | 36 |
| Operación de su cámara para tablero.....    | 37 |
| Cambio de la configuración del sistema..... | 42 |
| Uso del MiVue Manager.....                  | 44 |
| Cuidado de la cámara de tablero.....        | 47 |
| Garantía.....                               | 50 |

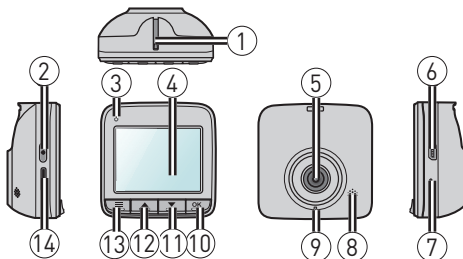
---



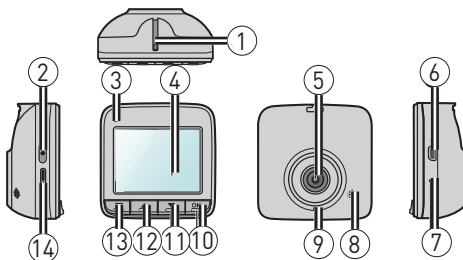
## Precauciones y avisos.

- NO utilice su cámara para tablero mientras conduce.
  - Necesitará un soporte en la ventana para utilizar la cámara para tablero en su vehículo. Asegúrese de colocar la grabadora para que no obstruya la visión del conductor o las bolsas de aire.
  - Asegúrese de que ningún objeto esté bloqueando el lente de la cámara y que ningún material reflectante aparezca cerca del lente. Mantenga limpio el lente.
  - La calidad de grabación puede verse afectada si el parabrisas de su vehículo tiene protección solar.
-

## Conociendo su cámara para tablero.



|   |  |   |
|---|--|---|
| ① | <b>Encaje de montaje del dispositivo</b> | Para montar el dispositivo  |
| ② | <b>Tecla de encendido</b>                | <ul style="list-style-type: none"><li>Presione brevemente para encender el dispositivo; mantenga pulsada la tecla para apagar el dispositivo.</li><li>Cuando el dispositivo esté encendido y no está grabando, pulse rápidamente para alternar entre los modos de operación. <b>Video</b> &gt; <b>Captura</b> &gt; <b>Reproducción</b>.</li></ul> |
| ③ | <b>Indicador de estado</b>               | <ul style="list-style-type: none"><li>Se ilumina en color rojo cuando la carga está en curso. (El indicador se apagará cuando el dispositivo está completamente cargado.)</li><li>Parpadea en color verde cuando una grabación está en curso.</li><li>Se ilumina en color verde cuando el dispositivo está encendido.</li></ul>                   |
| ④ | <b>Pantalla LCD</b>                      | Muestra la producción de su dispositivo.  |
| ⑤ | <b>Lente de la cámara</b>                | * Asegúrese de que ningún objeto esté bloqueando el lente de la cámara y que ningún material reflectante aparezca cerca del lente.  |
| ⑥ | <b>Conector mini-USB</b>                 | Conecta al cargador   |



|   |                                       |  |
|---|---------------------------------------|--|
| ⑦ | <b>Interruptor de apagado</b>         | Apaga el dispositivo.  |
| ⑧ | <b>Altavoz</b>                        | Envía las señales de audio   |
| ⑨ | <b>Microfono</b>                      | Recibe el sonido.  |
| ⑩ | <b>Tecla OK (Aceptar)</b>             | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Inicia o detiene la grabación</li> <li>▪ Funciona como el botón "ENTER"</li> </ul>  |
| ⑪ | <b>Tecla Abajo</b>                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pasa al siguiente elemento.</li> <li>▪ Reduce la imagen.</li> </ul>   |
| ⑫ | <b>Tecla Arriba</b>                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pasa al elemento anterior.</li> <li>▪ Amplía la imagen.</li> </ul>  |
| ⑬ | <b>Tecla menú</b>                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Abre el menú de configuración cuando no esté grabando.</li> <li>▪ Vuelve a la pantalla anterior.</li> <li>▪ Cambia la velocidad de reproducción de video [1x, 2x, 4x, 8x].</li> </ul> |
| ⑭ | <b>Ranura para tarjeta de memoria</b> | Inserte la tarjeta microSD para registrar los datos.   |

---

## Insertar una tarjeta de memoria.

**Nota:** No aplicar presión en el centro de la tarjeta.

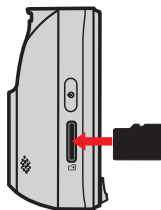
Debe insertar una tarjeta de memoria antes de iniciar la grabación. Su dispositivo admite tarjetas de memoria de 10 hasta 32 GB.

Sostenga la tarjeta (microSD) por los bordes e insértela con cuidado en la ranura (como se ilustra).

Para retirar la tarjeta, empuje suavemente el borde superior de la tarjeta hacia adentro para liberarla y retírela de la ranura.

**Nota:** Antes de empezar a grabar, formatee la tarjeta microSD para evitar un mal funcionamiento causado por los archivos no creados por MiVue. Formatee la tarjeta en su computador o en MiVue.




**Nota:** Magellan no garantiza la compatibilidad del producto con las tarjetas microSD de todos los fabricantes.



---

## Formatear una tarjeta.

Para formatear una tarjeta microSD (se borrarán todos los datos):

1. Cuando no esté grabando, pulse  dos veces para abrir el menú de configuración.
2. Seleccione **Formatear** > pulse .
3. Seleccione **Sí** > pulse .

## Configuración de su cámara para tablero.

### PRECAUCIÓN

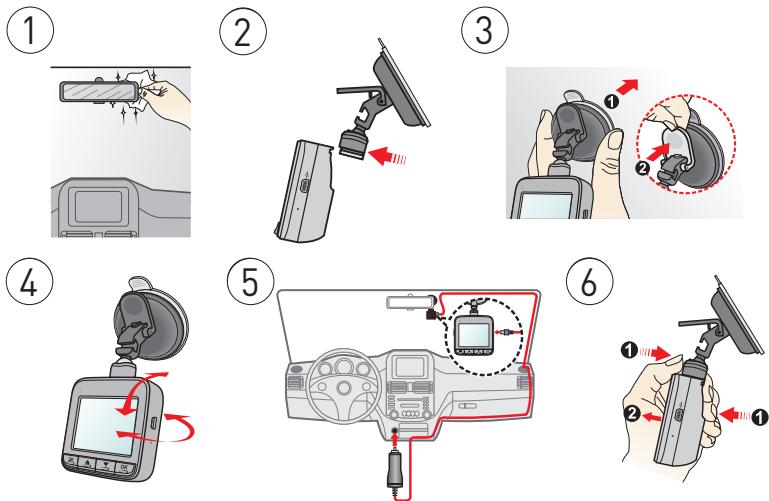
- Seleccione una ubicación adecuada para montar el dispositivo en un vehículo. Nunca coloque el dispositivo donde se bloquee el campo de visión del conductor.
- **NO** inserte o extraiga la tarjeta de memoria durante el funcionamiento de la grabadora.

Para garantizar el mejor ángulo de grabación:

1. Asegúrese de que su automóvil se encuentre estacionado en una superficie nivelada.
2. Asegúrese de que la vista de la cámara esté nivelada con el suelo y que el horizonte sea ligeramente inferior a la mitad de la pantalla de la cámara.

Utilice clips para cable para asegurar el cable de alimentación de manera que no interfiera con la conducción. Para garantizar grabaciones de alta calidad, coloque la grabadora cerca del espejo retrovisor.

---



## Operación de su cámara para tablero.







**Nota:** NO extraiga o inserte la tarjeta de memoria durante la grabación.

Conecte la grabadora al cargador para automóvil, según se indica en la sección Configuración de su cámara para tablero.

---

## Ajuste de la fecha y hora.


Para asegurarse que la fecha y hora son correctas en sus grabaciones, compruebe la configuración de fecha y hora antes de comenzar la grabación.



1. Cuando no esté grabando, pulse  dos veces para abrir el menú de **Configuración**.
2. Seleccione **Fecha/Hora** > pulse .
3. Seleccione **Ajustar** > pulse .
4. Pulse la tecla de **Encendido** varias veces para cambiar los campos de ajuste.
  - Formato de fecha
  - Campos de datos
  - Campos de horaUse  y  para seleccionar un ajuste > pulse .

## Grabar en modo de conducción.

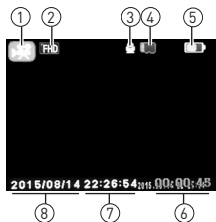
### Grabación continua

Cuando se conecta el cargador para automóvil al adaptador de corriente para vehículos de su vehículo (APV), la cámara para tablero inicia la grabación continua automáticamente. La grabación se puede dividir en videoclips individuales de 130 MB, y la grabación no se detiene entre los clips.

Su cámara para tablero se detiene automáticamente y guarda la grabación cuando se apaga el motor del vehículo. Luego, su cámara para tablero se apaga automáticamente. Para detener manualmente la grabación, pulse .

Cuando la grabación no está en curso, inicie en cualquier momento la grabación continua pulsando . Para detener la grabación, pulse .

---




- |   |                                 |   |  |
|---|---------------------------------|---|--|
| ① | Modo de operación actual        | ⑤ | Estado de carga de la batería                                    |
| ② | Resolución de la imagen         | ⑥ | Tiempo de grabación transcurrido; tiempo restante para grabación |
| ③ | Estado del micrófono            | ⑦ | Hora actual  |
| ④ | Estado de la tarjeta de memoria | ⑧ | Fecha actual   |

**Nota:** Si la grabación continua está en curso, pero no hay suficiente espacio en la tarjeta de memoria, los video clips nuevos reemplazarán a los antiguos.

**Nota:** Cuando no esté grabando, abra el menú de **video** pulsando .

## Grabación de eventos


Por defecto, si ocurre un evento, como conducción a alta velocidad, un giro brusco, o una colisión accidental, el sensor G indica a la cámara para tablero que inicie una grabación de emergencia (o grabación de eventos).

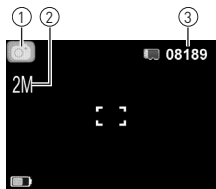
Para iniciar manualmente una grabación de evento mientras la grabación continua está en curso, pulse .

Para detener la grabación, pulse .

**Nota:** Su cámara para tablero automáticamente protege/bloquea las grabaciones de los eventos.

## Modo captura

Cuando no esté grabando, pulse rápidamente la tecla de encendido para cambiar al modo de captura. Pulse  para capturar una fotografía.






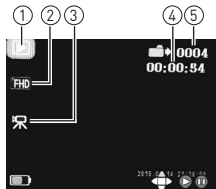
- ① Modo de operación actual
- ② Resolución de la imagen
- ③ Cantidad restante de fotografías

**Nota:** En el modo de Captura, abra el menú de Captura pulsando .

## Modo reproducción

Para seleccionar una foto o un video para su reproducción (cuando no se está grabando):

1. Pulse rápidamente la tecla **Encendido** para cambiar al modo de reproducción. La pantalla muestra el último archivo.
2. Pulse  para reproducir/pausar la reproducción.
3. Durante la reproducción, use  /  para cambiar entre los archivos anterior/siguiente.



- ① Modo de operación actual
- ② Resolución de la imagen
- ③ Video
- ④ Duración del video
- ⑤ Número de archivo actual

**Nota:** En el modo de reproducción, abra el menú Reproducción pulsando .

---

## Gestión de sus archivos.

Puede proteger la eliminación de archivos.

1. Cuando no esté grabando, pulse rápidamente la tecla de encendido para cambiar al modo de reproducción.
  2. Pulse  para abrir el menú de **Reproducción**.
  3. Seleccione **Proteger** > pulse .
  4. Para añadir protección al archivo actual, seleccione **Uno** > pulse .  
Seleccione **Ajustar** > pulse 
    - Para añadir protección a todos los archivos, seleccione **Todos** > pulse . Seleccione **Ajustar** > pulse .
    - Para añadir protección a un determinado archivo, seleccione **Seleccionar** > pulse . Seleccione el archivo que desea > pulse .







Un ícono de bloqueo aparecerá en la pantalla de reproducción.
  5. Para retirar la protección del archivo actual, seleccione **Uno** > pulse .  
Seleccione **Retirar** > pulse 
    - Para retirar la protección de todos los archivos, seleccione **Todos** > pulse . Seleccione **Retirar** > pulse .
    - Para retirar la protección de un determinado archivo, seleccione **Seleccionar** > pulse . Seleccione el archivo que desea > pulse .
-

---

## Eliminación de archivos

### PRECAUCIÓN:

- Los archivos eliminados no se pueden recuperar. Haga una copia de seguridad de los archivos antes de su eliminación.
- No se pueden eliminar archivos protegidos.

1. Cuando no esté grabando, pulse rápidamente la tecla de encendido para cambiar al modo de reproducción.
2. Pulse  para abrir el menú de **Reproducción**.
3. Seleccione **Eliminar** > pulse .
4. Para eliminar el archivo actual, seleccione **Uno** > pulse 
  - Para eliminar todos los archivos, seleccione **Todos** > pulse .
  - Para eliminar un determinado archivo, seleccione **Seleccionar** > pulse . Seleccione el archivo que desea > pulse .

## Cambio de la configuración del sistema.

Cuando no esté grabando, pulse  para abrir el menú **Video/Captura/Reproducir**, o pulse  dos veces para abrir el menú **Configuración**.

| Menú  | Artículo                    | Descripción  |
|-------|-----------------------------|--|
| Video | <b>Resolución</b>           | Ajustar la resolución de la imagen                             |
|       | <b>Grabar sonido</b>        | Establece si se incluyen sonidos en la grabación.              |
|       | <b>Estampado de la hora</b> | Establece la visualización de fecha y hora en las grabaciones. |
|       | <b>Sensor-G</b>             | Ajusta la sensibilidad del sensor G o desactiva el sensor G.   |

---

---

| Menú     | Elemento             | Descripción  |
|----------|----------------------|--|
| Captura  | Resolución           | Define la resolución de la imagen.   |
|          | Registro del tiempo  | Define la fecha y la hora que aparece en las fotos.  |
| Playback | Eliminar             | Elimina archivos.  |
|          | Proteger             | Define o elimina la protección de archivos.  |
|          | Miniatura            | Cambia a la vista en miniatura.  |
|          | Volumen              | Ajusta el nivel de volumen.  |
| Setup    | Formatear            | Formatea una tarjeta de memoria (todos los datos se borrarán).   |
|          | Idioma               | Define el idioma.  |
|          | Restablecer sistema  | Restablece la configuración del sistema a la configuración de fábrica.   |
|          | Frec. de iluminación | Define la frecuencia para coincidir con la frecuencia de ondulación del suministro local al grabar.                              |
|          | Fecha/Hora           | Define la fecha y hora del sistema.  |
|          | Temporizador LCD     | Define el temporizador para la LCD a fin de desactivarla automáticamente (en la hora establecida) luego de iniciar la grabación. |

---

---

## Uso del MiVue Manager.

El video grabado, GPS y los datos de incidentes se guardan automáticamente para verlos más fácilmente y compartirlos usando MiVue Manager o la aplicación MiVue.

**Nota:** No se encuentran todas las características disponibles en todos los modelos.

### Instalación de MiVue Manager.

Descargue MiVue Manager para Windows o Mac desde [support.magellangps.com](http://support.magellangps.com) y siga las instrucciones en pantalla para realizar la instalación.

### Reproducción de los archivos de grabaciones.

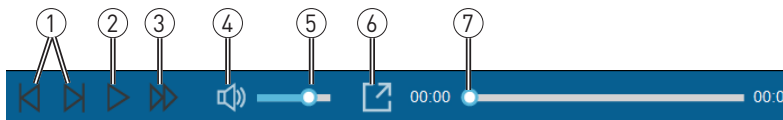
1. Extraiga la tarjeta de memoria de la cámara de tablero.

Acceda a la tarjeta desde la computadora a través de un lector de tarjetas. Se le recomienda copiar los archivos de grabaciones a la computadora para su respaldo y reproducción. También puede conectar la cámara de tablero a la computadora a través del cable USB mientras la tarjeta SD está insertada en la cámara para examinar, reproducir y guardar los archivos

2. Ejecutar MiVue Manager en su computadora.


- De forma predeterminada, MiVue Manager muestra el calendario y la lista de archivos a la derecha.
- Cuando exista un archivo de grabación, podrá observar la fecha marcada con “.” Haga clic en esa fecha para visualizar los archivos grabados en dicha fecha.
- Seleccione el tipo de archivo que desea visualizar: Evento / Normal / Estacionamiento.
- Haga clic en All para mostrar todos los archivos de la carpeta actual. Haga clic en Calendar para regresar a la vista de calendario.

3. Haga doble clic en un archivo en la lista de archivos para iniciar la reproducción.
  4. A continuación, se describen los controles de reproducción:
-



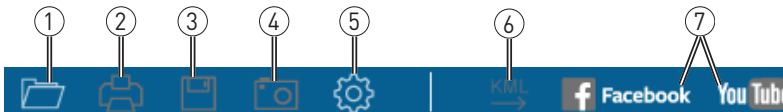
- |  |   |  |
|--|---|--|
| ① Ir al archivo anterior o siguiente   | ④ Silenciar/no silenciar volumen            | ⑦ Mostrar progreso de reproducción. Haga clic en la barra o arrastre la barra deslizante para ir directamente a dicho punto en el video. |
| ② Iniciar/detener la reproducción      | ⑤ Ajustar el nivel del volumen              |  |
| ③ Cambiar la velocidad de reproducción | ⑥ Reproducir el video en pantalla completa. |  |

1. Durante la reproducción, puede visualizar más información de la conducción desde la tabla del sensor G y el panel visualizados debajo de la pantalla de reproducción de video.

- Haga clic en  en el panel para visualizar la pantalla de mapa\*.
- La tabla de sensor G muestra datos en una forma de onda de 3 ejes sobre el desplazamiento del vehículo hacia delante/atrás (X), hacia la derecha/izquierda (Y) y hacia arriba/abajo (Z).

\* La pantalla de mapa podría no visualizarse si la computadora no está conectada a la Internet o si el modelo de MiVue no admite la función de GPS.

2. La barra de herramientas le permite realizar las siguientes acciones:



- 
- |   |  |  |
|---|--|--|
| ① Permite seleccionar la carpeta para almacenar archivos      | ④ Permite capturar/guardar la imagen de video en la computadora.                     | ⑦ Permite cargar los archivos en Facebook y YouTube. |
| ② Permite obtener una vista previa/imprimir la imagen actual. | ⑤ Permite abrir el menú Configuración.*  |  |
| ③ Permite guardar los archivos en la computadora.             | ⑥ Permite exportar y guardar la información de GPS en formato KML en la computadora. |  |

\*Los elementos de configuración incluyen:

- **Cambiar idioma:** permite configurar el idioma de visualización de MiVue Manager.
  - **Cambiar aspecto:** permite establecer el esquema de colores de MiVueManager.
  - **Buscar actualizaciones:** permite comprobar si existe alguna versión nueva de MiVue Manager. Se requiere acceso a Internet para esta función.
  - **Acerca de:** muestra la información de versión y derechos de autor de MiVue Manager.
-

---

## Cuidado de la cámara de tablero.

Cuide la cámara de tablero para garantizar un funcionamiento perfecto y reducir los riesgos de daños.

- Mantenga la cámara de tablero alejada de la humedad excesiva y temperaturas extremas.
  - Evite exponer la cámara de tablero a la luz solar directa o a una luz ultravioleta intensa durante períodos extensos.
  - No coloque ningún objeto sobre la cámara de tablero ni dejar caer objetos sobre esta.
  - No deje caer la cámara de tablero ni la someta a impactos fuertes.
  - No exponga la cámara de tablero a cambios de temperaturas repentinos y grandes. Esto podría provocar una condensación de humedad dentro de la humedad, lo que a su vez podría provocar daños en el dispositivo. En caso de que se produzca condensación de humedad, espere a que el dispositivo se seque por completo antes de su uso.
  - La superficie de la pantalla puede rayarse fácilmente. Evite tocarla con objetos puntiagudos. Para proteger la pantalla de rayaduras menores, se pueden utilizar protectores de pantalla genéricos no adhesivos diseñados específicamente para el uso en dispositivos portátiles con paneles LCD.
  - Nunca limpie el dispositivo mientras está encendido. Utilice un paño suave y que no deje pelusa para limpiar la pantalla y el exterior del dispositivo.
  - No utilice toallas de papel para limpiar la pantalla.
  - Nunca intente desarmar, reparar o realizar alguna modificación al dispositivo. Desarmar, modificar o cualquier intento de reparación podría provocar daños al dispositivo, podría causar lesiones corporales o daños materiales y, además, se anulará la garantía.
  - No almacene ni transporte líquidos inflamables, gases o materiales explosivos en el mismo compartimiento que el dispositivo, sus partes o accesorios.
  - Para desalentar los robos, no deje el dispositivo ni los accesorios a la vista en un vehículo sin supervisión.
-

- 
- El sobrecalentamiento podría causar daños al dispositivo.

## **Precauciones y avisos.**

- Por su propia seguridad, no utilice los controles del producto mientras conduce.
- Se requiere un soporte para ventana al utilizar la grabadora en un vehículo. Asegúrese de colocar la grabadora en un lugar adecuado a fin de evitar obstruir la visión del conductor o el despliegue de los airbags.
- Asegúrese de que ningún objeto esté bloqueando la lente de la cámara y que ningún objeto reflectante esté colocado cerca de la lente. Mantenga limpia la lente.
- Si el parabrisas del vehículo tiene un tinte con revestimiento, esto podría afectar la calidad de la grabación.

## **Precauciones de seguridad.**

### **Acerca de la carga.**

- Utilice solo el cargador suministrado con el dispositivo. El uso de otro tipo de cargador podría provocar averías y/o peligros.
- Este producto está diseñado para obtener alimentación a través de una unidad de alimentación clasificada y marcada como "LPS" (fuente de alimentación limitada) y con una clasificación de salida de + 5 V de CC / 1,0 A.

### **Acerca del cargador.**

- No utilice el cargador en un ambiente de humedad elevada. Nunca toque el cargador con las manos o pies húmedos.
  - Permita una ventilación adecuada alrededor del cargador cuando lo emplee para utilizar el dispositivo o cargar la batería. No cubra el cargador con papel u otros objetos que reduzcan la refrigeración. No utilice el cargador mientras está dentro de una funda de transporte.
  - Conecte el cargador a una fuente de alimentación adecuada (requisitos de tensión en el embalaje).
  - No utilice el cargador si el cable se ha dañado.
  - No intente reparar la unidad. No existen piezas dentro de la unidad que el usuario pueda reparar. Reemplace la unidad si está dañada o si se la expuso a una humedad excesiva.
-

---

## **Acerca de la batería.**

¡**PRECAUCIÓN!** Esta unidad contiene una batería de iones de litio interna que no se puede reemplazar. La batería puede estallar o explotar y liberar químicos peligrosos. Para reducir el riesgo de incendios o quemaduras, no desarme, aplaste, perforo ni arroje la batería al fuego o agua.

- Utilice una batería especificada en la unidad.
- Instrucciones importantes (solo para el personal de servicio técnico)
  - ¡Precaución! Existe un riesgo de explosión si la batería se reemplaza por una del tipo incorrecto. Deseche las baterías usadas de acuerdo con las instrucciones.
  - Reemplace solo por una de tipo equivalente recomendada por el fabricante.
  - La batería deberá reciclarse o desecharse de forma correcta.
  - Utilice la batería solo en el equipo especificado.

## **Acerca del GPS.**

- El GPS es operado por el Gobierno de EE. UU., quien es el único responsable de su desempeño. Cualquier cambio en el sistema de GPS puede afectar la precisión del GPS.
  - Las señales satelitales del GPS no pueden atravesar los materiales sólidos (excepto el vidrio). Cuando esté dentro de un túnel o edificación, no estará disponible el posicionamiento por GPS. La recepción de la señal puede verse afectada por situaciones, como el clima adverso o los obstáculos aéreos de grandiosidad (por ejemplo, árboles, túneles, viaductos y edificios altos).
  - Los datos de posicionamiento por GPS sirven solo de referencia.
-

---

# Garantía.

## Garantía limitada de Magellan

Todos los receptores del sistema de posicionamiento de Magellan (GPS) son ayudas de navegación y no tienen la intención de reemplazar otros medios de navegación. Se recomienda al comprador realizar un trazado de posición cuidadoso y aplicar su buen criterio. LEA CUIDADOSAMENTE LA GUÍA DEL USUARIO ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

### 1. GARANTÍA DE MAGELLAN

(a) MiTAC Digital Corp. ("Magellan") garantiza que sus receptores GPS y accesorios de hardware no presentan defectos de materiales y mano de obra y se ajustarán a las especificaciones publicadas por el producto durante un periodo de un año desde la fecha de compra original.

ESTA GARANTÍA SOLO APLICA AL COMPRADOR ORIGINAL DEL PRODUCTO.

(b) En el caso de un defecto, Magellan, a su discreción, reparará o reemplazará el producto de hardware con un producto de clase o calidad similares, que pueden ser nuevos o reacondicionados, sin cargo alguno para el comprador por las partes o la mano de obra. El límite de la responsabilidad de Magellan según la garantía limitada será el precio real del producto cuando el cliente realiza a devolución a Magellan para su reparación menos una cantidad razonable por uso, tal como Magellan determine a su sola discreción. El producto reparado o reemplazado estará cubierto por una garantía de 90 días desde la fecha de embarque de devolución, o el periodo restante de la garantía original, el que sea más largo.

(c) Magellan garantiza que los productos de software o el software incluido en los productos de hardware estarán libres de defectos en los medios por un periodo de 30 días desde la fecha de envío y que se ajustarán sustancialmente a la documentación actual del usuario proporcionada con el software (incluyendo las actualizaciones del mismo). La única obligación de Magellan será la corrección o reemplazo del medio o del software de manera que se ajuste sustancialmente a la documentación actual del usuario. Magellan no garantiza que el software cumplirá con los requisitos del cliente o que su funcionamiento será ininterrumpido, libre de errores o de virus. El comprador asume todo el riesgo al usar el software.

### 2. DERECHO DEL COMPRADOR

EL DERECHO EXCLUSIVO DEL COMPRADOR BAJO LA PRESENTE GARANTÍA ESCRITA O CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA SE LIMITARÁ A LA REPARACIÓN O REEMPLAZO, A DISCRECIÓN DE MAGELLAN, DE CUALQUIER PIEZA DEFECTUOSA DEL RECEPTOR O ACCESORIOS QUE SE ENCUENTREN CUBIERTOS POR ESTA GARANTÍA. LAS REPARACIONES BAJO ESTA GARANTÍA SOLO SE REALIZARÁN EN UN CENTRO DE SERVICIO AUTORIZADO POR MAGELLAN. TODA REPARACIÓN REALIZADA EN UN CENTRO DE SERVICIO NO AUTORIZADO POR MAGELLAN DEJARÁ SIN EFECTO ESTA GARANTÍA.

---

---

### **3. OBLIGACIONES DEL COMPRADOR**

Para la reparación o reemplazo de un producto Magellan, el comprador debe obtener el número de Autorización de devolución de material (RMA) por parte del Servicio técnico de Magellan o enviar una solicitud de reparación a través de nuestra página web en [www.magellanGPS.com](http://www.magellanGPS.com), antes de enviarlo. El comprador debe devolver el producto con el porte pagado con una copia del recibo original de venta, la dirección de devolución del comprador y el número de RMA claramente impreso en la parte externa del paquete a la dirección del Servicio técnico autorizado de Magellan proporcionado por Magellan con el número de RMA. Magellan se reserva el derecho de rechazar brindar el servicio libre de cargo si no se proporciona el comprobante de venta o si la información está incompleta o ilegible o si el número de serie se ha alterado o eliminado. Magellan no será responsable por cualquier pérdida o daño del producto durante su transporte o envío para reparación. Se recomienda un seguro. Magellan recomienda el uso de un método de envío con opción de seguimiento, tal como UPS o FedEx cuando devuelve un producto para servicio.

### **4. LÍMITE DE GARANTÍA IMPLÍCITA**

Salvo lo dispuesto en el ítem 1 líneas arriba, se exonera de toda garantía expresa o implícita, incluyendo aquellas de uso para un propósito específico o de comerciabilidad, Y DE SER APLICABLE, DE TODA GARANTÍA IMPLÍCITA BAJO EL ARTÍCULO 35 DE LA CONVENCIÓN DE LAS NACIONES UNIDAS SOBRE LOS CONTRATOS DE COMRAVENTA INTERNACIONAL DE MERCADERÍAS. Algunas leyes nacionales, estatales o locales no permiten la limitación de la duración de garantías implícitas, en cuyo caso la limitación anterior no se aplicaría.

### **5. EXCLUSIONES**

Quedan excluidos de la cobertura de garantía los siguientes casos:

- (a) mantenimiento periódico y reparación o reemplazo de piezas debido al desgaste normal de uso;
  - (b) baterías;
  - (c) acabados;
  - (d) instalación o defectos resultantes de la instalación;
  - (e) cualquier daño resultante de (i) envío, uso indebido, abuso, negligencia, manipulación, humedad, líquidos, proximidad o exposición al calor, o uso indebido; (ii) desastres tales como incendios, inundaciones, viento y rayos; (iii) acoplamientos o modificaciones no autorizadas;
  - (f) servicio o intento de servicio realizado por cualquier persona distinta a un Centro de servicio autorizado de Magellan.
-

---

(g) todo producto, componentes o piezas no fabricadas por Magellan.

(h) que el receptor esté libre de reclamos por incumplimiento de cualquier patente, marca registrada, derecho de autor y otro derecho propietario, incluyendo secretos comerciales.

(i) toda demanda por accidente, como resultado de transmisiones imprecisas del satélite. Se pueden obtener transmisiones inexactas si se cambia la posición, estado, o geometría de un satélite, o por modificaciones en el receptor que pueda requerir debido a cualquier cambio en el GPS.

[Nota: El receptor GPS de Magellan usa GPS o GPS+GLONASS para obtener información de posición, velocidad y tiempo. El GPS está regido por el gobierno de los EE.UU. y GLONASS es el Sistema Mundial de Navegación por Satélite de la Federación de Rusia, quienes son responsables exclusivos por la precisión y mantenimiento de sus sistemas. Ciertas condiciones pueden causar inexactitud que podría requerir modificaciones al receptor. Ejemplos de dichas condiciones incluyen pero no se limitan a cambios en la transmisión GPS o GLONASS].

Abbr, desmantelar o reparar este producto por alguien distinto a un Centro de servicio autorizado de Magellan dejará sin efecto esta garantía.

## **6. EXCLUSIÓN DE DAÑOS ACCIDENTALES O CONSECUENTES**

(a) MAGELLAN NO TENDRÁ NINGUNA RESPONSABILIDAD FRENTE AL COMPRADOR.

(b) O CUALQUIER OTRA PERSONA POR CUALQUIER DAÑO INDIRECTO, INCIDENTAL O CONSECUENTE CUALESQUIERA, INCLUYENDO, PERO SIN LIMITARSE A LA PÉRDIDA DE GANANCIAS, DAÑOS QUE SURJAN DE UN RETRASO O PÉRDIDA DE USO, O QUE DERIVEN DEL INCUMPLIMIENTO DE ESTA GARANTÍA O DE TODA GARANTÍA IMPLÍCITA INCLUSO SI LO CAUSÓ LA NEGLIGENCIA U OTRA FALTA DE MAGELLAN O EL USO NEGLIGENTE DEL PRODUCTO. BAJO NINGÚN CONCEPTO MAGELLAN SERÁ RESPONSABLE POR DICHOS DAÑOS, INCLUSO CUANDO SE HUBIERA ADVERTIDO A MAGELLAN DE LA POSIBILIDAD DE TALES DAÑOS.

(c) Algunas leyes nacionales, estatales o locales no permiten la exclusión o limitación de daños incidentales o consecuentes, en cuyo caso la limitación o exclusión anterior no se aplicaría.

---

---

## 7. ACUERDO COMPLETO

(a) Esta garantía escrita constituye el acuerdo completo, final y exclusivo entre Magellan y el comprador con respecto a la calidad de desempeño de los bienes y todas las garantías y representaciones. ESTA GARANTÍA ESTABLECE TODAS LAS RESPONSABILIDADES DE MAGELLAN CON RESPECTO A ESTE PRODUCTO. ESTA GARANTÍA LE CONFIERE ALGUNOS DERECHOS ESPECÍFICOS. USTED PODRÍA TENER OTROS DERECHOS QUE VARÍAN DE LOCALIDAD EN LOCALIDAD Y CIERTAS LIMITACIONES QUE SE INCLUYEN EN ESTA GARANTÍA NO APLICARÍAN.

(b) Si alguna parte de esta garantía limitada se considera inválida o no ejecutable, la garantía limitada restante permanecerá en plena vigencia.

La presente garantía limitada está regida por las leyes del Estado de California, independientemente de su conflicto con las provisiones legales o de la ONU. La Convención de las Naciones Unidas sobre los Contratos de Compraventa Internacional de Mercaderías beneficiará a Magellan, sus sucesores y cesionarios. Esta garantía no afecta los derechos legales del consumidor bajo leyes aplicables vigentes en su localidad, ni los derechos del consumidor contra el vendedor que surjan del contrato de compra/venta.

Para mayor información en referencia a esta garantía limitada, por favor visite la página web de Magellan en [magellangps.com](http://magellangps.com) o contacte:

MiTAC Digital Corp. 279 E Arrow Hwy, San Dimas, CA 91773, USA

EE.UU. y Canadá: 800-707-9971

México 866-310-7223

---

---

## ¿Necesita soporte técnico?

Si necesita soporte técnico para su producto Magellan, visite [www.magellangps.com/support](http://www.magellangps.com/support) para respuestas a preguntas frecuentes.

Si aquí no puede encontrar una solución, puede contactar directamente a Soporte técnico de Magellan por correo electrónico a [support.us@cs.magellangps.com](mailto:support.us@cs.magellangps.com) o por teléfono al 800-707-9971.

Contáctese con nosotros  
[@MagellanGPS](https://twitter.com/MagellanGPS)



MiTAC Digital Corporation  
279 E Arrow Hwy, San Dimas, CA 91773 USA

[www.magellanGPS.com](http://www.magellanGPS.com)

112-0103-001

© 2016 MiTAC International Corporation. El logotipo de Magellan y Magellan son marcas registradas de MiTAC International Corporation, y OneTouch es una marca registrada de MiTAC International Corporation y se usan bajo licencia por MiTAC Digital Corporation. Todos los derechos reservados.  
Todas las demás marcas y marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios.

---

# Magellan MiVue 240



## Manuel d'utilisation



---

## Sécurité.

Cet appareil Magellan est une caméra pour tableau de bord avec fonction d'enregistrement conçue pour vous aider à enregistrer des vidéos, à prendre des photos et à gérer le contenu de l'appareil.

Veillez vérifier auprès des autorités étatiques ou locales la réglementation applicable en matière de montage au pare-brise. Rendez-vous dans la boutique Magellan sur [magellanGPS.com](https://magellanGPS.com) pour obtenir d'autres solutions de montage.

Le chauffeur doit saisir les données ou programmer le récepteur Magellan seulement lorsque le véhicule est à l'arrêt. Seul un passager du véhicule peut saisir les données ou programmer l'appareil lorsque le véhicule est en mouvement. Il est de votre responsabilité de vous conformer à toutes les réglementations routières.

Chaque tentative est faite pour s'assurer que la base de données est exacte. Cependant, les routes, points d'intérêt (POI), commerces et services peuvent changer avec le temps.

Conserver le récepteur à l'abri des températures extrêmes. Par exemple, ne le laissez pas en plein soleil pendant une longue période. La température maximale de fonctionnement est de 140°F (60°C).

Au moment de monter l'appareil dans votre véhicule, que vous utilisiez le support pare-brise ou d'autres supports ou accessoires, veillez à ce que le conducteur ait toujours une vue dégagée de la route. Assurez-vous que le récepteur n'interfère pas avec le fonctionnement des dispositifs de sécurité du véhicule comme les coussins de sécurité, ou qu'il ne présente aucun risque pour les passagers du véhicule s'il venait à bouger pendant le trajet.

Vous assumez les risques associés aux dommages causés à votre véhicule ou aux occupants du véhicule comme étant le résultat de vos choix en matière de montage du récepteur.

La batterie est rechargeable et ne doit pas être enlevée. Si un remplacement de la batterie venait à s'avérer nécessaire, veuillez contacter le support technique de Magellan sur [support.magellanGPS.com](https://support.magellanGPS.com) ou 800-707-8871.

### **Programme de reprise (Take-Back) de Magellan**

Le programme de reprise de Magellan permet aux clients de recycler certains équipements Magellan. Dans le cadre de programme, tous les modèles GPS Magellan sont acceptés.

Rendez-vous sur [magellanGPS.com/Support](https://magellanGPS.com/Support) pour davantage de renseignements.

---

---

Dans certaines juridictions, les enregistrements audio nécessitent le consentement de toutes les parties avant de pouvoir commencer à enregistrer. Il est de votre responsabilité de connaître et de respecter les lois applicables dans votre juridiction quant aux enregistrements audio.

Dans certaines juridictions, prendre ou afficher publiquement des photographies ou vidéos de personnes ou de leurs véhicules avec ce produit peut être considéré comme une violation de la vie privée. Il est de votre responsabilité de connaître et de respecter les lois et droits applicables en matière de respect de la vie privée dans votre juridiction.

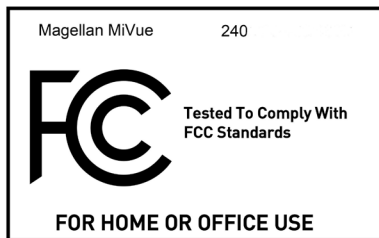
Avant d'utiliser la fixation ventouse sur votre pare-brise, consultez les lois locales et étatiques où vous roulez. Certaines lois interdisent ou restreignent l'utilisation des fixations ventouses sur les pare-brises de véhicules motorisés.

IL EST DE LA RESPONSABILITÉ DE L'UTILISATEUR DE MONTER ET D'UTILISER CET APPAREIL CONFORMÉMENT AUX LOIS ET DÉCRETS APPLICABLES.

**Déclaration CFC relative à l'exposition aux radiations des ondes radio**

1. Ce transmetteur ne doit pas être situé ou utilisé avec un autre transmetteur ou antenne.
2. Cet équipement est conforme avec les limites CFC d'exposition aux radiations dans un environnement non-contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 centimètres entre le radiateur et vous.

Canal 1 Wi-Fi 5G réservé à une utilisation en intérieur.



---

## Table des matières.

|   |    |
|---|----|
| En savoir plus sur votre caméra de tableau de bord..... | 60 |
| Installer votre caméra de tableau de bord.....          | 63 |
| Utiliser votre caméra de tableau de bord.....           | 64 |
| Modifier les réglages du système.....                   | 69 |
| Utilisation du gestionnaire MiVue Manager.....          | 71 |
| Entretien de la caméra embarquée.....                   | 74 |
| Garantie Limitée.....                                   | 77 |

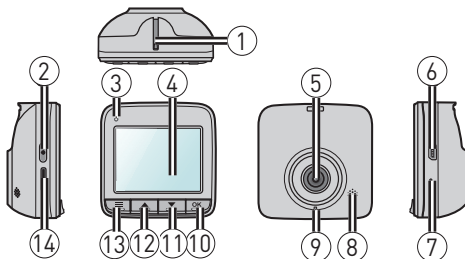
---



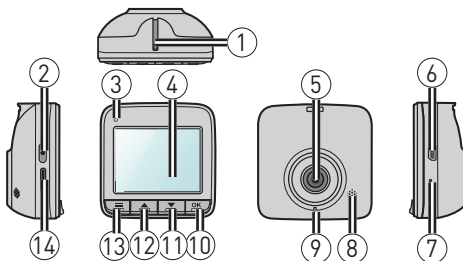
## Précautions et notifications.

- Ne PAS utiliser votre caméra de tableau de bord en conduisant.
  - Vous aurez besoin de fixer votre caméra de tableau de bord à une vitre de votre voiture. Assurez-vous d'installer le dispositif à un endroit où il ne gênera ni le champ de vision du chauffeur ni les coussins de sécurité.
  - Assurez-vous qu'aucun objet ne bloque l'objectif de la caméra et qu'un matériau réfléchissant n'apparaisse à proximité de la lentille de la caméra. Maintenir la lentille propre.
  - La qualité des enregistrements peut être affectée par le fait de posséder un pare-brise teinté.
-

## En savoir plus sur votre caméra de tableau de bord.



|   |   |   |
|---|---|---|
| ① | <b>Support de montage de l'appareil</b> | Pour installer l'appareil.  |
| ② | <b>Touche marche/arrêt</b>              | <ul style="list-style-type: none"> <li>Appuyer brièvement pour allumer l'appareil; appuyer et maintenir pour éteindre l'appareil.</li> <li>Lorsque l'appareil est en marche et qu'il n'enregistre pas, appuyer rapidement pour faire défiler les modes de fonctionnement: <b>Vidéo &gt; Saisie &gt; Lecture.</b></li> </ul> |
| ③ | <b>Indicateur de statut</b>             | <ul style="list-style-type: none"> <li>S'allume en rouge lorsque l'appareil est en cours de rechargement. [L'indicateur sera éteint une fois l'appareil complètement rechargé.]</li> <li>Clignote en vert lorsque l'enregistrement est en cours.</li> <li>S'allume en vert lorsque l'appareil est allumé.</li> </ul>        |
| ④ | <b>Écran LCD</b>                        | Affiche la sortie de votre appareil.  |
| ⑤ | <b>Lentille de caméra</b>               | *Assurez-vous qu'aucun objet ne bloque l'objectif de la caméra et qu'un matériau réfléchissant n'apparaisse à proximité de la lentille de la caméra.  |
| ⑥ | <b>Connecteur mini-USB</b>              | Se connecte au chargeur.  |
| ⑦ | <b>Interrupteur d'arrêt</b>             | Éteint l'appareil.  |



|   |                               |   |
|---|-------------------------------|---|
| ⑧ | <b>Haut-parleur</b>           | Sortie audio.   |
| ⑨ | <b>Microphone</b>             | Capte les sons.   |
| ⑩ | <b>Touche OK</b>              | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Débute ou arrête l'enregistrement.</li> <li>▪ Fonctionne comme le bouton ENTRÉE.</li> </ul>  |
| ⑪ | <b>Flèche du bas</b>          | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pour aller au prochain élément.</li> <li>▪ Dézoomer de l'image.</li> </ul>   |
| ⑫ | <b>Flèche du haut</b>         | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pour revenir à l'élément précédent.</li> <li>▪ Zoomer sur l'image.</li> </ul>  |
| ⑬ | <b>Touche menu</b>            | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pour ouvrir le menu <b>Réglages</b> lorsqu'aucun enregistrement n'est en cours.</li> <li>▪ Pour revenir à l'écran précédent</li> <li>▪ Pour modifier la vitesse de lecture des vidéos [1X, 2X, 4X, 8X].</li> </ul> |
| ⑭ | <b>Logement carte mémoire</b> | Pour insérer une carte micro SD afin d'enregistrer des données.   |

---

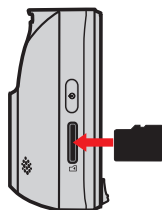
## Insérer une carte mémoire.

**Remarque :** Ne pas appliquer de pression sur le centre de la carte mémoire.

Vous devez insérer une carte mémoire avant de pouvoir commencer à enregistrer. Votre appareil supporte des cartes mémoire de classe 10 pouvant aller jusqu'à 32GB.

Tenez la carte (micro SD) par les bords et insérez-la doucement dans la fente (comme indiqué dans l'illustration).

Pour retirer la carte, appuyez légèrement sur le dessus de la carte afin de la sortir de la fente.



**Remarque :** Avant de commencer à enregistrer, formater la carte microSD afin d'éviter les défaillances causées par des fichiers non-crées par MiVue. Formater la carte sur votre ordinateur ou avec MiVue.




**Remarque :** Magellan ne garantit pas la compatibilité du produit avec les cartes MicroSD d'autres fabricants.

---

---

## Pour formater une carte.

Pour formater une carte microSD (toutes les données seront effacées):

1. Lorsqu'aucun enregistrement n'est en cours, appuyer deux fois sur  pour ouvrir le menu **Installation**.
2. Sélectionner **Formater** > appuyer sur .
3. Sélectionner **Oui** > appuyer sur .

## Installer votre caméra de tableau de bord.

### MISE EN GARDE:

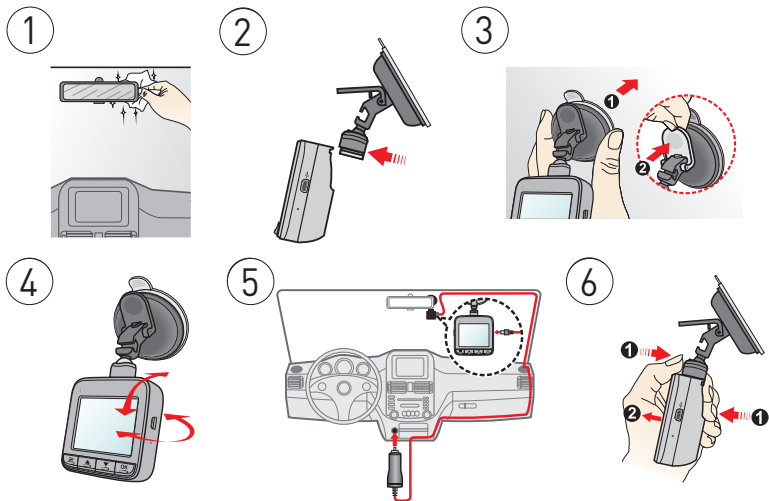
- Choisir un endroit approprié pour installer l'appareil dans un véhicule. Ne jamais bloquer le champ de vision du chauffeur en plaçant l'appareil.
- NE PAS insérer ou retirer la carte mémoire lorsque l'appareil est en cours d'utilisation.

Afin d'assurer le meilleur angle d'enregistrement:

1. Assurez-vous que votre voiture est garée sur un terrain plat.
2. Assurez-vous que le champ de vision de la caméra est parallèle au sol et que l'horizon est légèrement en-dessous du milieu de l'écran de la caméra.

Utiliser des serre-câbles afin de sécuriser le câble d'alimentation de façon à ce qu'il n'interfère pas avec la conduite. Afin d'assurer des enregistrements de haute qualité, placer l'appareil à proximité du rétroviseur.

---



## Utiliser votre caméra de tableau de bord.




**Remarque :** NE PAS insérer ou retirer la carte mémoire lorsqu'un enregistrement est en cours.

Connecte l'appareil au chargeur de la voiture conformément à la partie **Installer votre caméra de tableau de bord.**

**Régler la date et l'heure.**

---

Afin de vous assurer que vos enregistrements sont correctement datés et horodatés, vérifier les réglages de la date et de l'heure avant de commencer à enregistrer.


1. Lorsqu'aucun enregistrement n'est en cours, appuyer deux fois sur  pour ouvrir le menu **Installation**.
2. Sélectionner **Date/Heure** > appuyer sur .
3. Sélectionner **Régler** > appuyer sur .
4. Appuyer sur la **touche Marche/arrêt (POWER)** pour modifier les champs de réglage.
  - Format date
  - Champ date
  - Champ heure


Utiliser  et  pour sélectionner un réglage > appuyer sur .

## Enregistrer en mode conduite.

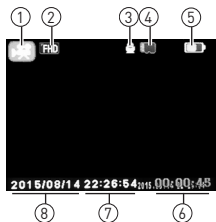
### Enregistrement continu

Lorsque vous brancher le chargeur de la voiture à votre adaptateur d'alimentation du véhicule (VPA), la caméra de tableau de bord débute automatiquement l'enregistrement continu. Les enregistrements sont divisés en plusieurs vidéos de 130MB et ne s'arrêtent pas entre les vidéos.

Votre caméra de tableau de bord arrête et commence automatiquement l'enregistrement lorsque le moteur du véhicule est coupé. Ensuite, votre caméra de tableau de bord s'arrête automatiquement. Pour arrêter manuellement l'enregistrement, appuyer sur .


Lorsqu'aucun enregistrement n'est en cours, débiter manuellement l'enregistrement continu à tout moment en appuyant sur . Pour arrêter l'enregistrement, appuyer sur .

---




- |   |                               |   |  |
|---|-------------------------------|---|--|
| ① | Mode actuel de fonctionnement | ⑤ | Statut de charge de la batterie                                |
| ② | Résolution de l'image         | ⑥ | Temps d'enregistrement écoulé; temps restant pour enregistrer. |
| ③ | Statut microphone             | ⑦ | Heure actuelle   |
| ④ | Statut carte mémoire          | ⑧ | Date actuelle  |

**Remarque :** Si l'enregistrement continu est en cours, mais qu'il n'y a plus de place sur votre carte mémoire, les nouvelles vidéos remplaceront les anciennes.

**Remarque :** Lorsqu'aucun enregistrement n'est en cours, ouvrir le menu Vidéo en appuyant sur .

## Enregistrement d'événement

Par défaut, si un événement se produit comme une conduite à une vitesse élevée, un virage brusque ou un accident, l'accéléromètre indique à la caméra de tableau de bord de commencer un enregistrement d'urgence (ou enregistrement d'événement).

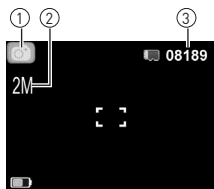
Pour débiter manuellement un enregistrement d'événement alors qu'un enregistrement continu est en cours, appuyer sur .

Pour arrêter l'enregistrement, appuyer sur .

**Remarque :** Votre caméra de tableau de bord verrouille/protège automatiquement les enregistrements d'événement.

## Mode saisie.

Lorsqu'aucun enregistrement n'est en cours, appuyer rapidement sur la touche marche/arrêt pour passer en mode Saisie. Appuyer sur  pour prendre une photo.






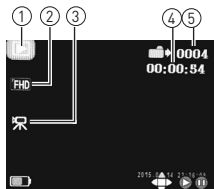
- ① Mode actuel de fonctionnement
- ② Résolution de l'image
- ③ Quantité de photos restantes

**Remarque :** En mode saisie, ouvrir le menu Saisie en appuyant sur .

## Mode lecture.

Pour choisir une photo ou une vidéo à lire (lorsqu'aucun enregistrement n'est en cours):

1. Appuyer rapidement sur la touche **marche/arrêt** pour passer en mode lecture. Le dernier fichier est affiché à l'écran.
2. Appuyer sur  pour lancer/interrompre la lecture.
3. Pendant la lecture, utiliser  /  pour passer au fichier précédent/suivant.

















- ① Mode actuel de fonctionnement
- ② Résolution de l'image
- ③ Vidéo
- ④ Durée de la vidéo
- ⑤ Numéro du fichier actuel

**Remarque :** En mode lecture, ouvrir le menu Lecture en appuyant sur .

---

## Gérer vos fichiers.

Vous pouvez protéger vos fichiers contre les suppressions.







1. Lorsqu'aucun enregistrement n'est en cours, appuyer rapidement sur la touche **Marche/arrêt** pour passer en mode lecture.
  2. Appuyer sur  pour ouvrir le menu **Lecture**.
  3. Sélectionner **Protéger** > appuyer sur .
  4. Pour ajouter une protection au fichier actuel, sélectionner **Un** > appuyer sur . Sélectionner **Régler** > appuyer sur 
    - Pour ajouter une protection à tous les fichiers, sélectionner **Tous** > appuyer sur . Sélectionner **Régler** > appuyer sur .
    - Pour ajouter une protection à un fichier en particulier, sélectionner **Sélectionner** > appuyer sur . Choisir le fichier souhaité > appuyer sur .
- Une icône de verrouillage apparaîtra à l'écran lecture.
5. Pour retirer une protection au fichier actuel, sélectionner **Un** > appuyer sur . Sélectionner **Retirer** > appuyer sur 
    - Pour retirer une protection à tous les fichiers, sélectionner **Tous** > appuyer sur . Sélectionner **Retirer** > appuyer sur .
    - Pour retirer une protection à un fichier en particulier, sélectionner **Sélectionner** > appuyer sur . Choisir le fichier souhaité > appuyer sur .
-

---


## Supprimer des fichiers.

### MISE EN GARDE:

- Les fichiers supprimés ne pourront pas être récupérés. Faites une copie de vos fichiers avant de les effacer.
- Vous ne pouvez pas supprimer des fichiers protégés.

1. Lorsqu'aucun enregistrement n'est en cours, appuyer rapidement sur la touche **Marche/arrêt** pour passer en mode lecture.
2. Appuyer sur  pour ouvrir le menu **Lecture**.
3. Sélectionner **Supprimer** > appuyer sur .
4. Pour supprimer le fichier actuel, sélectionner **Un** > appuyer sur 
  - Pour supprimer tous les fichiers, sélectionner **Tous** > appuyer sur .
  - Pour supprimer un fichier en particulier, sélectionner **Sélectionner** > appuyer sur . Choisir le fichier souhaité > appuyer sur .

## Modifier les réglages du système.

Lorsqu'aucun enregistrement n'est en cours, appuyer sur  pour ouvrir le menu **Vidéo/Saisie/Lecture**, ou appuyer deux fois sur  pour ouvrir le menu **Installation**.

| Menu  | Élément       | Description  |
|-------|---------------|--|
| Vidéo | Résolution    | Pour régler la résolution de l'image.                                      |
|       | Sons ENR      | Pour inclure ou non les sons dans les enregistrements.                     |
|       | Horodatage    | Pour régler l'affichage de la date et de l'heure dans les enregistrements. |
|       | Accéléromètre | Pour régler la sensibilité de l'accéléromètre ou pour le désactiver.       |

---

---

| Menu          | Élément                     | Description  |
|---------------|-----------------------------|--|
| Saisie        | Résolution                  | Définit la résolution de l'image.  |
|               | Horodatage                  | Définit l'affichage de la date et de l'heure sur les photos.   |
| Reproduction  | Effacer                     | Efface un(des) fichier(s).   |
|               | Protéger                    | Définit ou enlève la protection d'un fichier.  |
|               | Miniature                   | Bascule en vue miniature.  |
|               | Volume                      | Ajuste le niveau du volume.  |
| Configuration | Formater                    | Formate la carte mémoire (toutes les données seront effacer).  |
|               | Langue                      | Définit la langue.   |
|               | Réinitialisation du système | Restaure les paramètres usine du système.  |
|               | Fréquence lumineuse         | Définit la fréquence pour correspondre à la fréquence de scintillement de l'alimentation électrique locale lors de l'enregistrement. |
|               | Date/Heure                  | Définit la date et l'heure du système.   |
|               | Horloge LCD                 | Paramètre l'horloge pour éteindre automatiquement le LCD (au moment défini) après le début de l'enregistrement.                      |

---

---

## Utilisation du gestionnaire MiVue Manager.

La vidéo enregistrée, ainsi que les données de GPS et de l'incident s'enregistrent automatiquement pour faciliter la visualisation et le partage en utilisant le gestionnaire MiVue Manager ou l'application MiVue.

**Remarque:** Les fonctionnalités ne sont pas toutes disponibles sur tous les modèles.

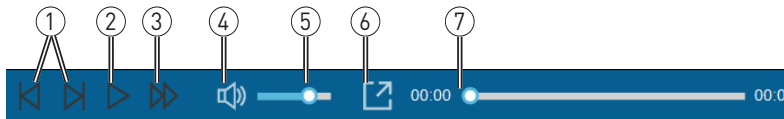
### Installation du gestionnaire MiVue Manager

Téléchargez MiVue Manager pour Windows ou Mac à partir de [support.magellangps.com](https://support.magellangps.com) et suivez les messages sur l'écran pour l'installer.

### Lecture des fichiers enregistrés


1. Retirez la carte mémoire de votre caméra embarquée.
  2. Accédez à la carte mémoire à partir de votre ordinateur à l'aide d'un lecteur de carte. Il est recommandé de copier les fichiers enregistrés sur votre ordinateur pour les sauvegarder et les lire.  
Vous pouvez également brancher votre caméra embarquée avec la carte SD insérée à votre ordinateur à l'aide d'un câble USB pour réviser, lire et enregistrer les fichiers.
  3. Démarrez MiVue Manager sur votre ordinateur.
    - Par défaut, MiVue Manager affiche le calendrier et la liste des fichiers à droite.
    - En présence d'un fichier enregistré, la date sera identifiée avec la marque « • ». Cliquez sur cette date pour afficher les fichiers enregistrés ce jour.
    - Choisissez le type de fichier à être affiché : Événement / Normal / Stationnement.
    - Cliquez sur **All** pour afficher tous les fichiers dans le dossier actuel. Cliquez sur **Calendar** pour retourner à la vue du calendrier.
-

1. Double-cliquez sur un fichier de la liste de fichiers pour commencer la lecture. Les commandes de la lecture sont décrites comme suit :

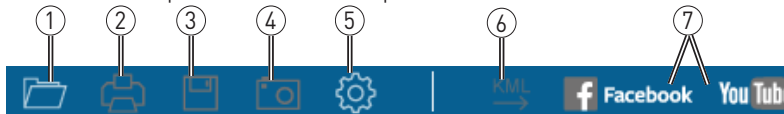


- |  |   |   |
|--|---|---|
| ① Passer au fichier suivant/précédent. | ④ Activer/désactiver la mise en sourdine du volume. | ⑦ Afficher la progression de la lecture. Cliquez sur la barre ou faites glisse le curseur de défilement pour passer directement à ce point dans la vidéo. |
| ② Démarrer/arrêter la lecture.         | ⑤ Régler le niveau du volume.                       |   |
| ③ Modifier la vitesse de lecture.      | ⑥ Visionner la vidéo en plein écran.                |   |

Pendant la lecture, visionnez plus d'informations sur la conduite à partir du tableau de bord et le graphique du G-sensor affiché au-dessous de l'écran de lecture de la vidéo.

- Cliquez sur  du panneau du tableau de bord pour afficher l'écran de la carte routière. L'écran de la carte routière pourrait ne pas s'afficher si votre ordinateur n'est pas connecté à l'Internet ou si le modèle du MiVue ne supporte pas la fonction GPS.
- Le graphique sinusoïdal sur 3 axes du G-sensor affiche les données concernant le mouvement de la voiture avant/recul (X), vers la droite/gauche (Y) et vers le haut/bas (Z).

La barre d'outils permet d'effectuer ce qui suit :



- 
- |  |   |   |
|--|---|---|
| ① Sélection du dossier où les fichiers sont enregistrés. | ④ Capture/enregistrement de l'image vidéo sur votre ordinateur.                                 | ⑦ Télécharger des fichiers sur Facebook et YouTube. |
| ② Aperçu/impression de l'image actuelle.                 | ⑤ Ouverture du menu Paramètres.*  |   |
| ③ Enregistrement des fichiers sur votre ordinateur.      | ⑥ Exportation et enregistrement des informations sur le GPS en format KML sur votre ordinateur. |   |

\*Les éléments des paramètres comportent :

- Changer de langue : Règle la langue d'affichage du MiVue Manager.
  - Changer l'habillage : Règle la gamme de couleurs du MiVue Manager.
  - Vérifier pour des mises à jour : Vérifiez si de nouvelles versions de MiVue Manager sont disponibles. L'accès à l'Internet est requis pour cette fonctionnalité.
  - À propos : Affiche les informations sur la version et les droits d'auteur du MiVue Manager.
-

---

## Entretien de la caméra embarquée.

Prenez soin de votre caméra embarquée afin d'assurer le bon fonctionnement et réduire les risques de dommages.

- Protégez votre caméra embarquée contre l'humidité excessive et les températures extrêmes.
  - Évitez d'exposer votre caméra embarquée à la lumière solaire et aux puissants rayons UV pour de longues périodes.
  - Ne placez rien au-dessus de votre caméra embarquée et ne laissez pas tomber des objets sur elle.
  - Ne laissez pas tomber votre caméra embarquée et ne la soumettez pas à de violents chocs.
  - Ne soumettez pas votre caméra embarquée à des variations soudaines et extrêmes de température. Ceci peut causer la condensation de l'humidité à l'intérieur de l'appareil et l'endommager. Dans l'éventualité de condensation d'humidité, séchez complètement l'appareil avant de l'utiliser.
  - La surface de l'écran peut être égratignée facilement. Évitez de la toucher avec des objets pointus. Les protecteurs génériques et non adhésifs d'écran, conçus spécifiquement pour les écrans ACL des appareils portables, peuvent être utilisés pour protéger contre les égratignures mineures.
  - Ne nettoyez jamais votre appareil lorsqu'il est branché. Utilisez un chiffon doux et sans fibres pour essuyer l'écran et l'extérieur de votre appareil.
  - N'utilisez pas du papier essuie-tout pour nettoyer l'écran.
  - N'essayez jamais de désassembler, réparer ou modifier votre appareil. Le désassemblage, la modification et toute tentative de réparation peuvent endommager l'appareil, causer des blessures ou endommager la propriété et annuleront toute garantie.
  - N'entrez pas et ne transportez pas des liquides inflammables, des gaz ou des matériaux explosifs dans le même compartiment que l'appareil, ses pièces ou ses accessoires.
  - Pour décourager le vol, ne laissez pas l'appareil et ses accessoires en vue dans un véhicule non surveillé.
-

- 
- Une surchauffe peut endommager l'appareil.

### **Précautions et avis**

- Pour votre propre sécurité, ne manipulez pas les commandes du produit en conduisant.
- Un montage sur le pare-brise est requis pour utiliser l'enregistreur dans la voiture. Veillez à placer l'enregistreur dans un endroit approprié de manière qu'il n'obstrue pas la vue du conducteur et qu'il n'interfère pas avec le fonctionnement des coussins gonflables.
- Veillez à ce que rien ne bloque les lentilles de la caméra et qu'aucun objet réfléchissant ne soit placé près des lentilles. Veuillez garder les lentilles propres.
- Si le pare-brise est teinté avec un revêtement réfléchissant, la qualité de l'enregistrement peut être affectée.

### **Précautions de sécurité**

#### **À propos de la recharge**

- Utilisez uniquement le chargeur fourni avec votre appareil. L'utilisation d'un autre type de chargeur peut causer une défectuosité ou un danger.
- Ce produit doit être alimenté par un bloc d'alimentation homologué identifié « LPS », « Limited Power Source » et dont le calibre est de + 5 V cc / 1,0 A.

#### **À propos du chargeur**

- N'utilisez pas le chargeur dans un milieu très humide. Ne touchez jamais le chargeur si vos mains ou pieds sont mouillés.
  - Assurez une ventilation adéquate autour du chargeur lorsqu'il est utilisé pour faire fonctionner l'appareil ou pour recharger la batterie. Ne couvrez pas le chargeur avec du papier ou d'autres objets qui nuisent au refroidissement. N'utilisez pas le chargeur pendant qu'il est dans une mallette de transport.
  - Branchez le chargeur à une source d'alimentation appropriée (les exigences du courant sont indiquées sur la boîte).
  - N'utilisez pas le chargeur si le cordon est endommagé.
  - N'essayez pas d'effectuer un entretien de l'appareil. Aucune pièce interne ne nécessite un entretien. Remplacez l'appareil s'il est endommagé ou a été exposé à de l'humidité excessive.
-

---

## À propos de la batterie

**MISE EN GARDE !** Cet appareil contient une batterie interne au lithium non remplaçable. La batterie peut exploser, dégageant ainsi des produits chimiques dangereux. Pour réduire les risques d'incendie ou de brûlures, ne désassemblez pas, n'écrasez pas, ne percez pas la batterie et ne la jetez pas dans le feu ou dans l'eau.

- Utilisez une batterie spécifiée pour cet équipement.
- Instructions importantes (pour le personnel d'entretien uniquement)
  - Mise en garde ! Il y a risque d'explosion si la batterie est remplacée par une de type incorrect. Suivez les instructions pour éliminer les batteries usées.
  - Remplacez-la uniquement avec un type équivalent à celui recommandé par le fabricant.
  - La batterie doit être recyclée ou éliminée convenablement.
  - Utilisez la batterie uniquement dans l'équipement spécifié.

## À propos du GPS

- Le GPS est géré par le gouvernement américain qui est le seul responsable du rendement du système. Toute modification au système GPS peut affecter son exactitude.
  - Les signaux du satellite GPS ne pénètrent pas les matériaux solides (à l'exception du verre). Lorsque vous êtes dans un bâtiment ou un tunnel, le positionnement GPS ne sera pas disponible. La réception du signal peut être affectée par certaines conditions telles que l'intempérie ou des obstacles denses (arbres, tunnels, viaducs, grands édifices, par exemple).
  - Les données de positionnement du GPS sont à titre de référence uniquement.
-

---

# Garantie Limitée.

## Garantie Limitée Magellan

Tous les récepteurs GPS (système de positionnement global) Magellan sont des auxiliaires de navigation qui ne sont pas destinés à remplacer les autres méthodes de navigation. L'acheteur est conseillé d'effectuer le positionnement cartographique attentif et d'utiliser le bon sens. LISEZ LE GUIDE UTILISATEUR ATTENTIVEMENT AVANT D'UTILISER LE PRODUIT.

### 1. GARANTIE MAGELLAN.

(a) MiTAC Digital Corp. ("Magellan") vous certifie que les récepteurs GPS et les accessoires du produit ne contiennent aucune erreur de matériau ou de main d'œuvre, et lorsqu'il est utilisé dans les conditions normales spécifiées, il fonctionnera pendant un an à compter de la date où vous l'avez acheté. CETTE GARANTIE S'APPLIQUE UNIQUEMENT À L'ACHETEUR ORIGINAL DE CE PRODUIT.

(b) Dans le cas où le produit présenterait un défaut, Magellan, à sa convenance, réparera ou remplacera le produit par un produit de même type ou qualité, neuf ou réparé, sans frais de pièces ou de main d'œuvre pour l'acheteur. La limite de garantie de Magellan sous ce terme de garantie limitée sera du montant réel de l'achat du produit au moment où l'acheteur retourne le produit pour une réparation à Magellan après un certain temps d'usage, selon les déterminations de Magellan, à sa convenance. Le produit réparé ou remplacé sera garanti pendant 90 jours à compter de la date de renvoi, ou pendant le temps de la garantie originale, ce qui est le plus long.

(c) Magellan vous assure que les produits ou logiciels livrés sont exempts de tout défaut de média pendant 30 jours à compter de la date d'expédition et qu'ils sont conformes à la documentation de l'utilisateur livrée avec le logiciel (mises à jour incluses). La seule obligation de Magellan sera la correction ou le remplacement du média ou du logiciel pour les rendre conformes à la documentation de l'utilisateur. Magellan ne garantit pas que le logiciel réponde aux exigences de l'acheteur ou que son utilisation se fasse sans interruptions, sans erreur et sans virus. Tout risque d'utilisation du logiciel est de la responsabilité de l'acheteur.

### 2. RECOURS DE L'ACHETEUR.

L'UNIQUE DROIT DE L'ACHETEUR SOUS CETTE GARANTIE OU TOUTE AUTRE GARANTIE IMPLIQUÉE SE LIMITE À LA REPARATION OU REMPLACEMENT, À LA CONVENANCE DE MAGELLAN, DE TOUTE PIÈCE DÉFECTUEUSE DU RÉCEPTEUR OU DES ACCESSOIRES.

COUVERTS PAR CETTE GARANTIE. LES RÉPARATIONS COMPRISSES DANS CETTE GARANTIE DOIVENT ÊTRE FAITES DANS UN CENTRE DE SERVICES AGREE PAR MAGELLAN. TOUTE RÉPARATION FAITE DANS UN CENTRE DE SERVICES NON-AGREE PAR MAGELLAN NE SERA PAS COUVERTE PAR CETTE GARANTIE.

---

---

### **3. OBLIGATIONS DE L'ACHETEUR.**

Pour solliciter une réparation ou le remplacement d'un produit Magellan, l'acheteur doit obtenir un numéro RMA d'autorisation de retour de matériel (Return Materials Authorization) du support technique de Magellan ou envoyer une sollicitation de réparation via notre site [www.magellanGPS.com](http://www.magellanGPS.com), avant expédition. L'acheteur doit retourner le produit port payé avec une copie du reçu de vente original, l'adresse de l'acheteur et le numéro RMA lisible sur l'extérieur du paquet et adressé au Centre de services agréé par Magellan à l'adresse fournie par Magellan avec le numéro RMA. Magellan se réserve le droit de refuser la réalisation de services sans frais si le reçu de vente n'est pas fourni, si les informations sont incomplètes ou illisibles, ou si le numéro de série a été modifié ou effacé. Magellan n'est pas tenu responsable des dommages ou de la perte du produit lorsqu'il est en transit ou expédié pour réparation. Assurance recommandée. Magellan recommande l'utilisation d'une méthode d'expédition avec suivi, telle que UPS ou FedEx pour expédier un produit au service de réparation.

### **4. LIMITATION DES GARANTIES IMPLICITES.**

Sauf pour ce qui est décrit au 1 ci-dessus, toutes les autres garanties implicites ou exprimées, incluant celles à propos de l'adéquation à un usage particulier de qualité marchande, sont refusées par la présente ET, SI APPLICABLES, LES GARANTIES IMPLICITES DE L'ARTICLE 35 DE LA CONVENTION DES NATIONS UNIES A PROPOS DES CONTRATS POUR LA VENTE INTERNATIONALE DE MARCHANDISES. Certaines lois nationales, étatiques ou locales ne tolèrent pas de limitations de durée des garanties implicites, de sorte que la limitation peut ne pas vous concerner.

### **5. EXCLUSIONS.**

Ce qui suit est exclu de la couverture de la garantie :

- (a) manutention et réparation ou remplacement périodique de pièces due à l'usure normale;
  - (b) batteries;
  - (c) finitions ;
  - (d) installations ou défauts résultants de l'installation;
  - (e) dommages résultants de (i) l'expédition, de la mauvaise utilisation, de la négligence, de l'altération, de la présence d'humidité et/ou de liquides, de la proximité ou de l'exposition à une source de chaleur, d'un usage abusif; (ii) d'accidents tels que les incendies, les inondations, le vent et la foudre; (iii) accessoires ou modifications non-autorisés;
-

---

(f) réparation ou tentative de réparation par toute personne autre qu'un centre de service agréé par Magellan;

(g) tout produit, accessoire ou pièce non-fabriquée par Magellan,

(h) que le récepteur est libre de toute réclamation de violation de brevets, de marques déposées, de copyright ou autre droit de propriété, y compris des secrets de fabrication

(i) tout dommage lié à un accident résultant de transmissions satellite inexactes. Des transmissions inexactes peuvent être générées par des changements de position, de santé ou de géométrie d'un satellite, ou par des modifications au récepteur pouvant être nécessaires à cause de changements dans le GPS. (Remarque : Les récepteurs GPS Magellan utilisent GPS ou GPS+GLONASS pour obtenir des informations sur une position, la vitesse ou l'heure. Le GPS est exploité par le Gouvernement des États-Unis et GLONASS est le système mondial de satellite de navigation de la fédération Russe, qui sont les seuls responsables de l'exactitude et de la manutention de leurs systèmes. Certaines conditions peuvent causer des inexactitudes qui peuvent exiger que le récepteur soit modifié. Des exemples de telles conditions incluent mais ne se limitent pas à des modifications de la transmission du GPS ou du GLONASS.].

L'ouverture, le démontage ou la réparation de ce produit par toute personne autre qu'un centre de service agréé par Magellan annulera cette garantie.

## **6. EXCLUSION DE DOMMAGES INDIRECTS OU ACCIDENTELS.**

(a) NI MAGELLAN NI AUCUNE AUTRE PERSONNE NE SONT TENUS RESPONSABLES ENVERS L'ACHETEUR

(b) DES DOMMAGES INDIRECTS, ACCIDENTELS OU CONSECUTIFS, INCLUANTS MAIS NE SE LIMITANTS PAS A LA PERTE DE PROFITS, AUX DOMMAGES LIÉS A UN RETARD OU A LA PERTE D'USAGE, OU QU'ILS RESULTENT D'UNE RUPTURE DE CETTE GARANTIE OU DE TOUTE AUTRE GARANTIE IMPLICITE MÊME SI PROVOQUÉS PAR LA NEGLIGENCE OU AUTRE FAUTE DE LA PART DE MAGELLAN OU PAR L'USAGE NEGLIGENT DE CE PRODUIT. MAGELLAN NE SERA EN AUCUN CAS TENU RESPONSABLE DE TELS DOMMAGES, MÊME SI MAGELLAN A ÉTÉ AVISÉ DE LA POSSIBILITE DE TELS DOMMAGES.

(c) Certaines lois nationales, étatiques ou locales n'autorisent pas l'exclusion ou la limitation de dommages accidentels ou consécutifs, de sorte que la limitation ou l'exclusion ci-dessus peut ne pas vous concerner.

---

---

## **7. CONCLUSION DE L'ACCORD**

(a) Cette garantie écrite est l'accord complet, final et exclusif entre Magellan et l'acheteur en ce qui concerne la qualité des performances de la marchandise et de toutes les garanties et déclarations. CETTE GARANTIE ETABLI TOUTES LES RESPONSABILITÉS DE MAGELLAN CONCERNANT CE PRODUIT. CETTE GARANTIE VOUS CEDE DES DROITS SPÉCIFIQUES. VOUS POUVEZ AVOIR D'AUTRES DROITS QUI PEUVENT VARIER EN FONCTION DES REGIONS ET CERTAINES LIMITATIONS DE CETTE GARANTIE PEUVENT NE PAS VOUS CONCERNER.

(b) Si toute partie de cette garantie limitée est déclarée comme nulle ou inapplicable, les autres clauses de cette garantie limitée resteront pleinement applicables.

## **8. CHOIX DE LA LOI APPLICABLE.**

La présente garantie est régie par la législation de l'État de Californie, sans faire référence aux conflits législatifs ou à la Convention des Nations-Unies sur les contrats de vente internationale de produits, et bénéficiera à Magellan, à ses successeurs, et ses ayants droit. La présente garantie n'affecte aucun des droits octroyés au consommateur par les lois applicables dans sa localité, ou des droits découlants du contrat d'achat/de vente.

Pour plus d'informations en ce qui concerne cette garantie limitée, veuillez visiter le site de Magellan sur [www.magellangps.com](http://www.magellangps.com) ou contacter :

MiTAC Digital Corp. 279 E Arrow Hwy, San Dimas, CA 91773, USA  
USA & Canada : 800-707-9971 Mexique : 866-310-7223

---

---

## Besoin de support technique?

Si vous avez besoin d'aide pour votre produit Magellan, rendez-vous sur [www.magellangps.com/support](http://www.magellangps.com/support) pour obtenir des réponses à la plupart des questions.

Si vous ne trouvez toujours pas la solution à votre problème, vous pouvez contacter l'assistance technique de Magellan directement par courriel à [support.us@cs.magellangps.com](mailto:support.us@cs.magellangps.com) ou appeler le 800-707-9971.

Rejoignez-nous sur  
[@MagellanGPS](#)



MiTAC Digital Corporation  
279 E Arrow Hwy, San Dimas, CA 91773 USA

[www.magellanGPS.com](http://www.magellanGPS.com)

112-0103-001

© 2016 MiTAC International Corporation. Le logo Magellan et Magellan sont des marques déposées de MiTAC International Corporation, et OneTouch est une marque déposée de MiTAC International Corporation et sont exploitées sous licence par MiTAC Digital Corporation. Tous droits réservés.  
Toutes les autres marques et marques déposées sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

---